

Chronologinės lentelės ir diagramos*



Archeologinių radinių ir paminklų datavimas radiokarboninės analizės metodu, kurį pradėta naudoti XX a. 6-ame dešimtmetyje, iš esmės pakeitė ankstesnes chronologines nuostatas. Pasirodė, kad neolito ir vario amžiai truko bent trimis tūkstantmečiais ilgiau nei anksčiau manyta. Naujasis datavimo metodas, trumpai vadinamas radiokarboniniu, juo remiantis nustatytos datos – radiokarbono datomis. Šis metodas patikslintas, kai medžio anglies ar kitų organinės kilmės archeologinių radinių datos, nustatytos radiokarboniniu metodu, buvo palygintos su datomis, gautomis dendrochronologiniu metodu (jį sukurti ypač padėjo Kalifornijoje augančių ilgaamžių pušų rievžių analizė). Paaiškėjo, kad šitaip patikslintos, arba kalibruotos, neolito ir vario laikotarpių datos yra nuo 500 iki 1000 metų senesnės nei rodo radiokarboninis metodas. Dabar archeologiniai radiniai datuojami mišriu radiokarboninės analizės ir dendrochronologiniu metodais. Šioje studijoje radiokarbono datos teikiamos kaip datos iki dabarties. Jos nustatomos skaičiuojant radioaktyvios anglies ($C-14$) skilimo pusperiodį, kuris lygus 5568 metams. „Dabartimi“ laikomi 1950 m., t. y. sutartinė radiokarboninės analizės įdiegimo data. Kai lentelėse nurodoma metai „prieš Kristų“ (pr. Kr.), turima galvoje apytikslis tikrasis amžius, t. y. kalibruota data. Ji paprastai rašoma lentelių dešinėje kolonėlėje ir rodo datą kartais šimtmečio ar dar mažesniu tikslumu. Ta data nei vienu atveju nėra tiksli kalendorinė. Visos šios knygos archeologinės datos suprantamos tik kaip apytikslės prieš Kristų.

Nustatytos datos yra parodytos ir grafiškai. Diagramos dedamos prie atitinkamų lentelių.

Visoms datoms patikslinti (kalibruoti) naudota M. Stuiver'io ir J. P. Reimer'io programa *Radiocarbon* 28, 1022–1030, 1986, sukurta panaudojus Microsoft, Fortran 3.3 kompiliatorių (jos autorinės teisės priklauso Microsoft korporacijai). Imtas tos programos 2-as failas. Jį sudaro radiokarboninės analizės metodu gautų ir kas 20 metų išdėstytų datų aibė (kreivė) nuo dabarties iki 7210 m. pr. Kr. (arba $C14$ metodu nustatytos datos iki maždaug 8200 m. prieš dabartį, sutrumpintai – pr. dab.).

Datos nuo 2500 m. pr. Kr. iki 1950 m. e. m. (Stuiver'is ir Pearson'as, 1986, bei Pearson'as ir Stuiver'is, 1986) pagal šią programą rekomenduojama nustatyti visų šalių mokslininkams (Mook, 1986). Visos datų nustatymo programos dalys:

Stuiver'is ir Pearson'as, 1986 – nuo 1950 m. e. m. iki 500 m. pr. Kr.

Pearson'as ir Stuiver'is, 1986 – nuo 500 m. pr. Kr. iki 2500 m. pr. Kr.

Pearson'as ir kiti, 1986 – nuo 2500 m. pr. Kr. iki 5210 m. pr. Kr.

Kas 20 metų pateiktos apytikrės datos yra iš:

Linick'as ir kiti, 1985 – nuo 5219 iki 5882 m. pr. Kr. ir nuo 6383 iki 7199 m. pr. Kr.

Stuiver'is ir kiti, 1986 – nuo 5686 iki 5805 m. pr. Kr., 6360 pr. Kr. ir nuo 6474 iki 7198 m. pr. Kr.

Kromer'is ir kiti, 1986 – nuo 5229 iki 6200 m. pr. Kr. ir nuo 6279 iki 7207 m. pr. Kr.

Linick'as ir kiti, 1986 – nuo 5355 iki 5815 m. pr. Kr. ir nuo 6089 iki 6549 m. pr. Kr.

Datos nustatytos pagal nepatikslintus laboratorinius duomenis. Joms nustatyti panaudoti medžio anglių, medienos, grūdų ir kitų organinių medžiagų, taip pat kriauklelių ir kaulų radiniai.

*Lentelėse ir jų diagramose, išskyrus antraštes, vietovardžiai rašomi taip, kaip juos rašė autorė. Tokia jos valia – Red.



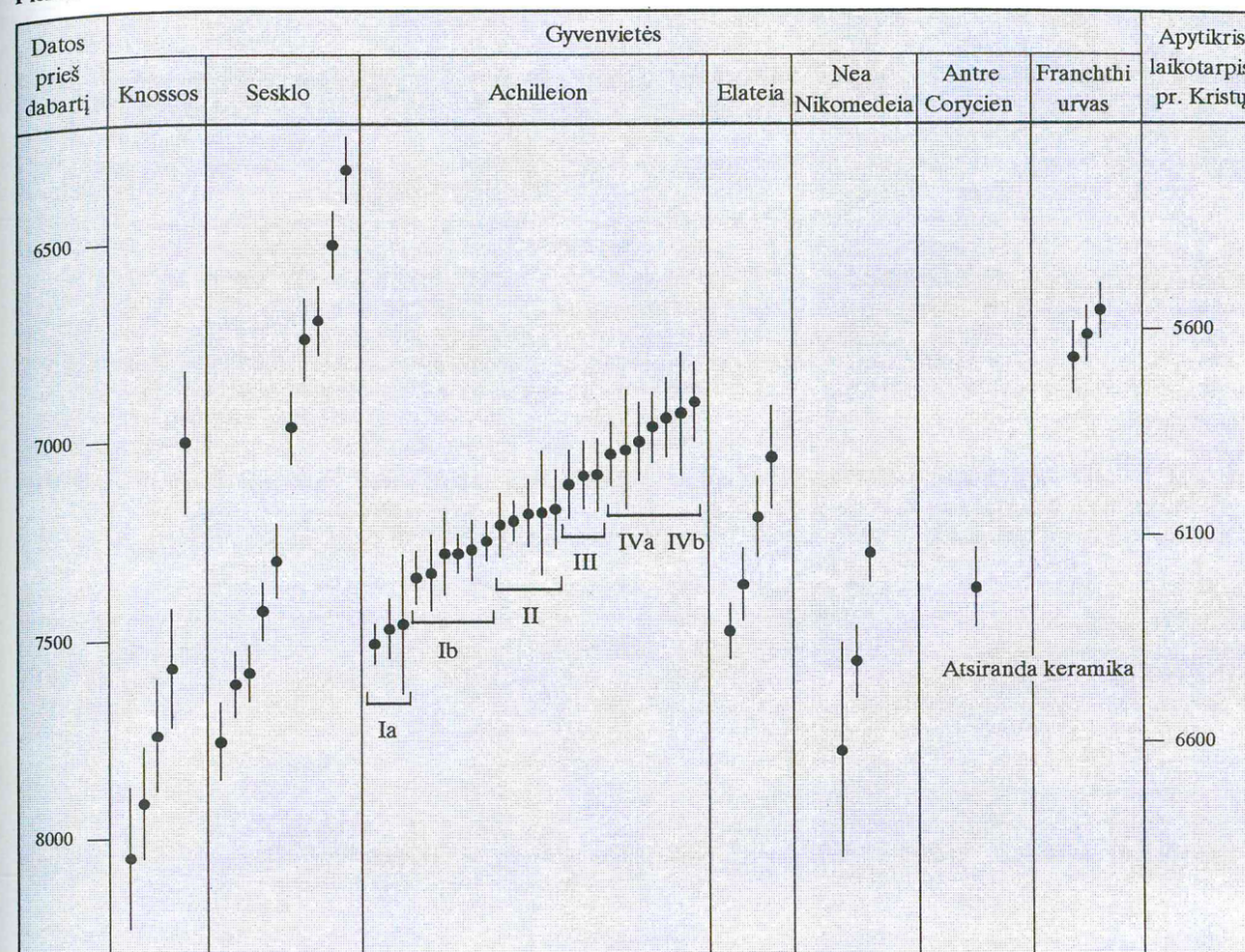
I LENTELE Egėjo arealas ir Tesalija (Sesklo ir Diminio kultūros)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C_{14} metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ankstyvasis ir vidurinis neolitas			
Knossos	BM-124	8050±180	—(7049)—
Knossos	BM-126	7000±180	6077 (5840) 5640
Knossos	BM-272	7570±150	6559 (6431) 6186
Knossos	BM-278	7910±140	7050 (6771, 6742, 6716) 6568
Knossos	BM-436	7740±140	6690 (6563, 6510) 6440
Sesklo	P-1675	6694±87	5644 (5616, 5599, 5578) 5490
Sesklo	P-1676	6314±84	5342 (5296, 5281, 5242) 5224
Sesklo	P-1678	7427±73	6401 (6225, 6192, 6189) 6170
Sesklo	P-1677	6741±103	5720 (5633) 5530
Sesklo	P-1679	7611±83	6554 (6455) 6406
Sesklo	P-1680	7300±93	6218 (6117) 6006
Sesklo	P-1681	7755±97	6680 (6566) 6460
Sesklo	P-1682	7583±72	6473 (6436) 6388
Sesklo	P-1672	6504±85	5493 (5474, 5433, 5428) 5342
Sesklo	P-1674	6964±92	5970 (5815) 5730
Elateia	GrN-3502	7040±130	6075 (5959, 5890) 5790
Elateia	GrN-3041	7190±100	6120 (6078, 6056, 6046, 6015, 6004) 5970
Elateia	GrN-3037	7360±90	6374 (6174) 6100
Elateia	GrN-2973	7480±70	6429 (6381, 6317, 6251) 6182
Antre Corycien, urvas	Gif-2339	7370±100	6381 (6177) 6100
Argisa, kaulas	GrN-4145	7500±90	6440 (6389) 6183
Argisa, kaulas	UCLA-1657A	8130±100	neapskaičiuojami duomenys
Argisa, kaulas	UCLA-1657D	7990±95	7060 (7028, 6979, 6966, 6863, 6829) 6690
Franchthi, urvas	P-1824	6670±70	5635 (5569) 5488
Franchthi, urvas	P-1922	6790±90	5740 (5643) 5574
Franchthi, urvas	P-1922A	6730±70	5648 (5630) 5545
Nea Nikomedeia	P-1203A	7281±74	6176 (6107) 6606
Nea Nikomedeia	P-1202	7557±91	6469 (6426) 6238
Nea Nikomedeia	Gx-679	7780±270	7050 (6600) 6390
Nea Nikomedeia	Q-655	8180±150	neapskaičiuojami duomenys
Achilleion	P-2130	7084±91	6077 (5970) 5830
Achilleion	UCLA-1882A	6930±155	5970 (5753) 5640
Achilleion	UCLA-1896B	7460±177	6460 (6374, 6325, 6240) 6100
Achilleion	UCLA-1896A	7180±155	6170 (6076, 6059, 6043, 6018, 6001) 5878
Achilleion	UCLA-1896C	7330±95	6230 (616146) 6080
Achilleion	UCLA-1896E	7280±105	6215 (6106) 5996
Achilleion	LJ-2941	6900±100	5951 (5741) 5640
Achilleion	LJ-2942	7170±100	6110 (6074, 6063, 6040, 6021, 5998) 5960
Achilleion	LJ-2943	7020±150	6075 (5954, 5923, 5879) 5730
Achilleion	LJ-2944	7000±100	6075 (5954, 5923, 5879) 5730
Achilleion	LJ-3180	7510±50	6434 (6398) 6231
Achilleion	LJ-3181	7200±50	6099 (6980, 6052, 6049, 6012, 6007) 5986
Achilleion	LJ-3184	7280±50	6172 (6106) 6082 (tęsinys →)

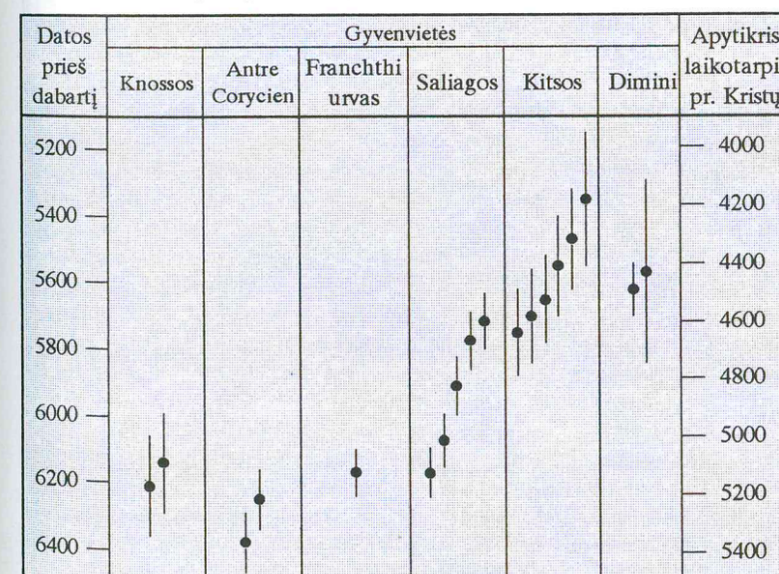
I LENTELĖ (tęsinys)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Achilleion	LJ-3186	7250±50	6126 (6090) 6002
Achilleion	LJ-3200	7030±80	5982 (5956, 5956, 5884) 5766
Achilleion	LJ-3201	7210±80	6118 (6082) 5981
Achilleion	LJ-3202	6940±100	5960 (5768) 5657
Achilleion	P-2117	7273±76	6175 (6102) 6002
Achilleion	P-2118	7471±77	6427 (6378, 6321, 6246) 6179
Achilleion	P-2120	7342±68	6224 (6170) 6096
Achilleion	P-2121	7181±85	6105 (6076, 6059, 6043, 6018, 6001) 5970
Achilleion	P-2122	7107±86	6081 (5977) 5846
Achilleion	P-2124	7086±85	6076 (5970) 5834
Achilleion	P-2125	6964±87	5964 (5815) 5730
Vėlyvasis neolitas			
Knossos	BM-273	6210±150	5322 (5220) 4945
Knossos	BM-274	6140±150	5240 (5198, 5175, 5135, 5114, 5073) 4901
Antre Corycien, urvas	Gif-2124	6380±90	5470 (5329) 5240
Antre Corycien, urvas	Gif-2123	6250±90	5317 (5233) 5081
Dimini, V fazė	Heidelberg		4711 (4468) 4350
Dimini, V fazė	Penn. Lab	5622±80	4574 (4466) 4362
Saliagos, Cyclades	P-1311	6172±74	5233 (5206, 5153, 5146) 5006
Saliagos, Cyclades	P-1396	6074±79	5201 (5031, 5029, 4998, 4959, 4949) 4902
Saliagos, Cyclades	P-1368	5909±87	4933 (4780) 4722
Saliagos, Cyclades	P-1333	5775±84	4777 (4677, 4630, 4629) 4526
Saliagos, Cyclades	P-1393	5716±85	4717 (4651, 4649, 4579) 4467
Franchthi urvas	P-1824	6170±70	5232 (5205, 5155, 5148) 5007
Kitsos urvas, Attica	Gif-1729	5750±130	4780 (4664, 4638, 4601) 4470
Kitsos urvas, Attica	Gif-1612	5700±140	4772 (4572, 4536, 4536) 4367
Kitsos urvas, Attica	Gif-1832	5650±130	4711 (4496) 4360
Kitsos urvas, Attica	Gif-1670	5550±150	4573 (4365) 4245
Kitsos urvas, Attica	Gif-1280	5470±150	4470 (4345) 4155
Kitsos urvas, Attica	Gif-1610	5350±200	4370 (4233, 4183, 4167) 3980

I lentelės duomenų diagrama: ankstyvasis ir vidurinis neolitas Graikijoje*



I lentelės duomenų diagrama: vėlyvasis neolitas Graikijoje



* Naudodamasis angliško knygos varianto metodika diagramas pagal lentelių duomenis iš naujo kompiuteriu parengė dr. Vitoldas Filistovičius.

II LENTELE

Vidurio Balkanai: neolitas Makedonijoje ir Starčevo-Kerešo kultūra

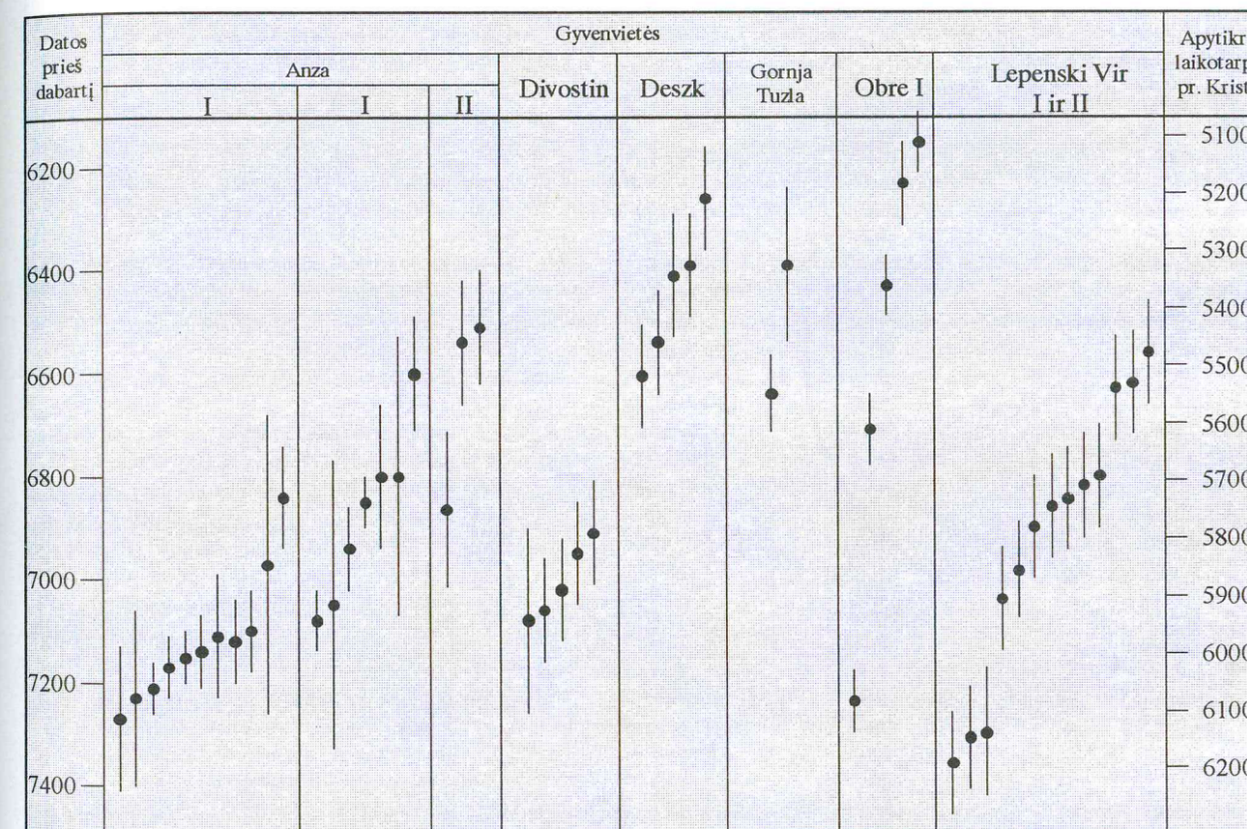
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
ANZA I			
Anza	LJ-2181	7270±140	6222 (6101) 5980
Anza	LJ-3032	7210±50	6105 (6082) 5989
Anza	LJ-2330/31	7170±60	6089 (6074, 6063, 6040, 6021, 5998) 5973
Anza	LJ-3183	7150±50	6083 (6034, 6027, 5991) 5969
Anza	LJ-3186	7140±70	6085 (6031, 6029, 5988) 5963
Anza	LJ-2332	7110±120	6090 (5978) 5830
Anza	LJ-2341	7230±170	6218 (6086) 5960
Anza	LJ-2339	7120±80	6082 (5981) 5883
Anza	LJ-2342	7100±80	6078 (5975) 5845
Anza	LJ-2333	6840±100	5800 (5715, 5677, 5665) 5630
Anza	LJ-2157	6970±290	6100 (5820) 5560
ANZA II			
Anza	LJ-2337	7080±60	6071 (5969) 5843
Anza	LJ-2409	6850±50	5747 (5721) 5642
Anza	LJ-2405	6940±80	5957 (5768) 5720
Anza	LJ-2345	6600±110	5630 (5493) 5419
Anza	LJ-2338	6800±140	5800 (5645) 5550
Anza	LJ-2343	7050±280	6160 (5961) 5640
Anza	LJ-2344	6800±270	5970 (5645) 5488
ANZA III			
Anza	UCLA-1705C	6700±80	5644 (5619, 5595, 5583) 5500
Anza	UCLA-1705B	6540±120	5560 (5480) 5340
Anza	LJ-2185	6510±110	5530 (5475, 5430) 5330
Vršnik	H-595/485	6865±150	5954 (5730) 5620
KITOS GYVENVIETĖS			
Hissar	LE-534	8785±130	neapskaičiuojami duomenys
Porodin	H-1486/987	7110±140	6090 (5978) 5810
Divostin	Bln-823	7080±180	6100 (5969) 5740
Divostin	Bln-866	7060±100	6074 (5964) 5800
Divostin	Bln-826	7020±100	5988 (5954, 5923, 5879) 5740
Divostin	Bln-896	6950±100	5960 (5799) 5665
Divostin	Bln-827	6910±100	5954 (5744) 5650
Deszk	Bln-581	6605±100	5620 (5497) 5425
Deszk	Bln-584	6540±100	5550 (5480) 5350
Deszk	Bln-583	6410±120	5480 (5343) 5240
Deszk	Bln-582a	6390±100	5474 (5333) 5240
Deszk	Bln-582	6260±100	5325 (5234) 5082
Gyalaret	Bln-75	7090±100	6080 (5972) 5830
Kotacpart	Bln-115	6450±100	5480 (5378) 5246
Katalszeg	Bln-86	6370±100	5470 (5325, 5251, 5250) 5230
Gornja Tuzla	Grn-2059	6640±75	5629 (5541) 5482
Gornja Tuzla	Bln-	6390±150	5480 (5333) 5230
Obre I	UCLA-1605I	7240±60	6124 (6088) 5996
Obre I	UCLA-1605G	6710±70	5644 (5623) 5533
Obre I	UCLA-1605F	6430±60	5474 (5354) 5248
Obre I	Bln-659	6230±80	5302 (5230) 5072
Obre I	UCLA-1605H	6150±60	5222 (5200, 5170, 5139, 5102, 5082) 5003
LEPENSKI VIR			
Ia sluoksnis, namas Nr. 36	Bln-740b	7360±100	6377 (6174) 6090
Ia sluoksnis, namas Nr. 36	Bln-740a	7310±100	6223 (6122) 6008
Ib/c sluoksnis, namas Nr. 54	Z-143	7300±124	6227 (6117) 5997

(tęsinys →)

II LENTELE (tęsinys)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ib/c sluoksnis, namas Nr. 54	Bln-653	7040±100	6033 (5959, 5890) 5750
Ib/c sluoksnis, namas Nr. 54	Z-115	6984±94	5970 (5831) 5730
Id sluoksnis, namas Nr. 9	BM-379	6900±100	5951 (5741) 5640
Id sluoksnis, namas Nr. 9	Bln-575	6860±100	5820 (5727) 5630
Ie sluoksnis, namas Nr. 16	Bln-647	6845±100	5810 (5718, 5671, 5669) 5630
Ie sluoksnis, namas Nr. 51	Bln-576	6820±100	5750 (5650) 5620
Id sluoksnis, namas Nr. 1	Bln-649	6800±100	5740 (5645) 5575
II sluoksnis, namas Nr. 9	Bln-654	6630±100	5630 (5645) 5575
I sluoksnis, namas Nr. 34/43	Bln-652	6620±100	5630 (5510) 5480
II sluoksnis, namas Nr. 32	Bln-655	6560±100	5560 (5484) 5380

II lentelės duomenų diagrama: neolitas Makedonijoje, Starčevo-Kerešo ir Lepenski Viro kultūros

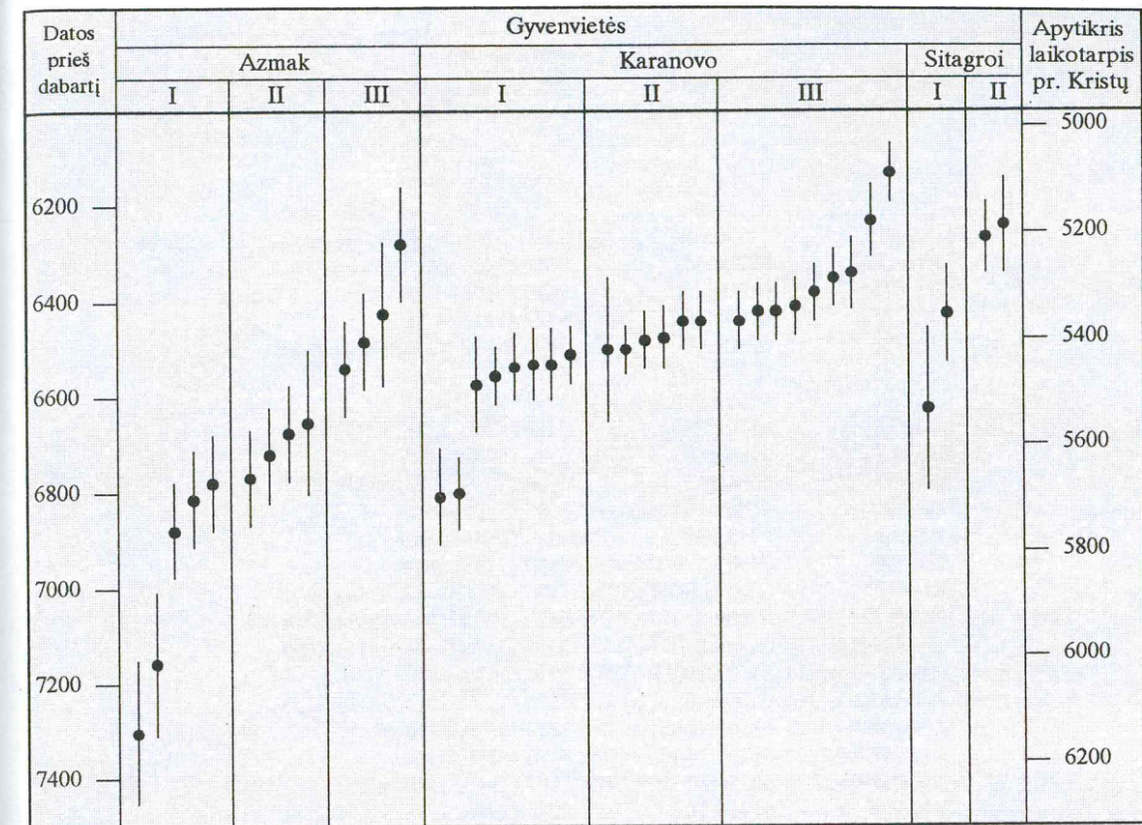


III LENTELE

Karanovo I–III kultūros fazių raida

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Karanovo I fazė			
Azmak	Bln-293	7303±150	6374 (6118) 5990
Azmak	Bln-291	7158±150	6120 (6071, 6068, 6036, 6024, 5994) 5840
Azmak	Bln-292	6878±100	5957 (5734) 5630
Azmak	Bln-296	6779±100	5740 (5641) 5560
Azmak	Bln-294	6768±100	5730 (5638) 5550
Azmak	Bln-295	6720±100	5694 (5626) 5500
Azmak	Bln-299	6812±100	5750 (5648) 5585
Azmak	Bln-297	6675±100	5640 (5563) 5480
Azmak	Bln-298	6540±100	5550 (5480) 5350
Azmak	Bln-224	6652±150	5640 (5548) 5480
Azmak	Bln-301	6483±100	5490 (5471, 5443, 5420) 5330
Azmak	Bln-300	6426±150	5490 (5350) 5240
Azmak	Bln-430	6279±120	5340 (5237) 5082
Karanovo II–III fazė			
Karanovo	Bln-152	6807±100	5750 (5647) 5581
Karanovo	HV-14610	6800±75	5737 (5645) 5624
Karanovo	Bln-201	6573±100	5612 (5486) 5410
Karanovo	Bln-234	6500±150	5550 (5474, 5435, 5426) 5246
Karanovo	HV-14611	6555±60	5535 (5483) 5419
Karanovo	Bln-3458	6440±60	5476 (5366) 5249
Karanovo	HV-14609	6535±70	5508 (5479) 5380
Karanovo	HV-14181	6530±75	5508 (5479) 5368
Karanovo	Bkn-3464	6500±50	5485 (5474, 5435, 5426) 5357
Karanovo	Bln-3465	6510±60	5488 (5475, 5430) 5360
Karanovo	Bln-3461	6480±60	5483 (5470, 5444, 5419) 5340
Karanovo	Bln-34588	6440±60	5476 (5366) 5249
Karanovo	HV-14186	6475±65	5483 (5463, 5447, 5417) 5336
Karanovo	Bln-3460	6440±60	5476 (5366) 5249
Karanovo	Bln-3459	6420±60	5463 (5347) 5246
Karanovo	HV-14183	6420±60	5463 (5347) 5246
Karanovo	Bln-3465	6410±60	5471 (5343) 5245
Karanovo	HV-14181	6530±75	5508 (5479) 5368
Karanovo	Bln-3463	6350±60	5350 (5317, 5259, 5247) 5236
Karanovo	Bln-3587	6380±60	5414 (5329) 5239
Karanovo	HV-14184	6340±75	5352 (5313, 5263, 5245) 5233
Karanovo	HV-14180	6230±75	5298 (5230) 5075
Karanovo	Bln-3585	6130±60	5212 (5195, 5180, 5131, 5126, 5067) 4947
Sitagroi	Bln-778	6425±100	5480 (5350) 5242
Sitagroi	Bln-779	6625±170	5650 (5532) 5380
Sitagroi	Bln-648	6265±75	5318 (5235) 5207
Sitagroi	Bln-884	6240±100	5317 (5231) 5067
Dikili Tash	Ly-1062	6100±200	5240 (5053, 5013, 5008) 4790
Dikili Tash	Ly-1064	6040±120	5203 (4941) 4794

III lentelės duomenų diagrama: Karanovo kultūra



IV LENTELE

Juostinės keramikos kultūra (Ankstyvoji, muzikos natomis dekoruota ir Reseno fazės)

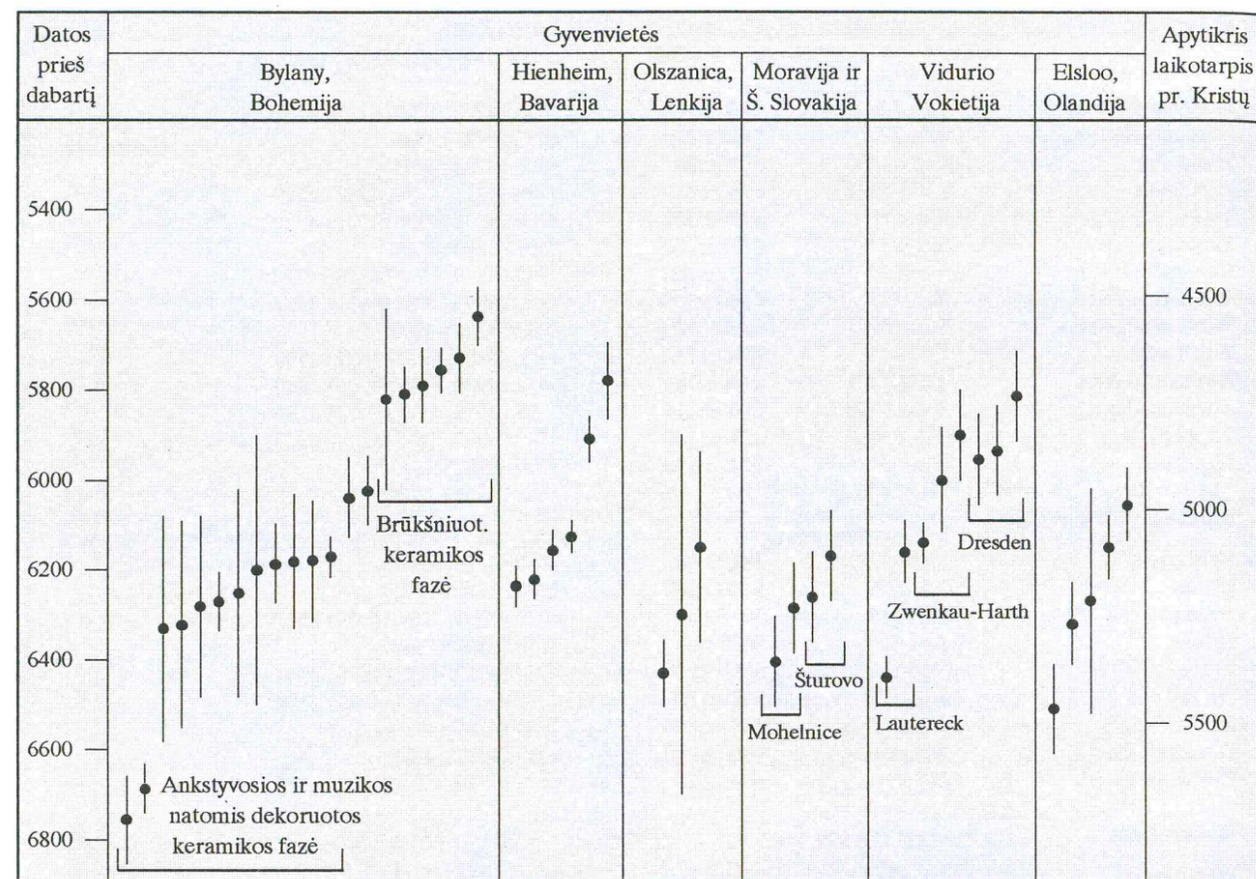
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ankstyvoji			
Brześć Kujawski	GrN-9255	6180±35	5226 (5208) 5073
Brześć Kujawski	KN-2996	6170±60	5231 (5205, 5155, 5148) 5056
Bylany	GrN-4752	6170±45	5225 (5205, 5155, 5148) 5062
Bylany	GrN-4754	6270±65	5317 (5236) 5211
Bylany (Sarka)	Grn-4755	6180±150	5310 (5208) 4908
Bylany	LJ-2032	6200±300	5474 (5215) 4790
Bylany	LJ-2037	6330±250	5490 (5308, 5267, 5244) 4949
Bylany	LJ-2040	6280±200	5471 (5237) 4949
Bylany	M-1896	6250±230	5471 (5233) 4906
Bylany	M-1897	6320±230	5480 (5300, 5273, 5243) 5003
Bylany	BM-562	6184±89	5236 (5209) 5005
Bylany	BM-563	6686±53	5636 (5613, 5605, 5571) 5507
Bylany	BM-566	6178±134	5295 (5207) 4940
Bylany	BM-569	6754±96	5730 (5635) 5550
Chabarovice	Bln-438	6400±250	5550 (5338) 5078
Chabarovice	Bln-437	6070±60	5196 (4996, 4964, 4948) 4904
Eitzum	Bln-51	6310±200	5480 (5292, 5286, 5241) 5060
Eitzum	H1-1487/985	6480±210	5617 (5470, 5444, 5419) 5230
Elsloo	GrN-2311	6510±100	5510 (5475, 5430) 5340
Elsloo	GrN-2159	6320±90	5350 (5300, 5273, 5243) 5220
Elsloo	GrN-2160	6150±70	5227 (5200, 5170, 5139, 5102, 5082) 4949
Elsloo	GrN-2164	6270±250	5480 (5236) 4906
Elsloo	GrN-2884	6055±80	5197 (4990, 4988, 4945) 4859
Geleen	GrN-996	6175±70	5233 (5206, 5151, 5150) 5009
Geleen	GrN-996	6370±250	5530 (5325, 5251, 5250) 5060
Hienheim	GrN-	6125±35	5204 (5194, 5183, 5065) 5002
Hienheim	GrN-	6235±45	5240 (5231) 5148
Hienheim	GrN-	6155±45	5218 (5201, 5167, 5141, 5096, 5086) 5055
Hienheim	GrN-	6220±45	5236 (5225) 5145
Lautereck-D	GrN-4750	6140±45	5210 (5198, 5175, 5135, 5114, 5073) 5005
Lautereck-E	GrN-4667	6440±45	5474 (5366) 5327
Mohelnice	Bln-102	6285±100	5340 (5238) 5210
Mohelnice	Bln-102a	6405±100	5480 (5340) 5240
Olszanica, Lenkija	GrN-5384	6430±75	5477 (5354) 5246
Olszanica	M-2011	6300±400	5620 (5240) 5790
Olszanica	M-2165	6150±210	5321 (5200, 5170, 5139, 5102, 5082) 4841
Olszanica D1	M-2314	6700±220	5750 (5619, 5595, 5583) 5417
Rosdorf	Hv-586	6350±250	5500 (5317, 5259, 5247) 5007
Sittard	GrN-320	6100±150	5230 (5053, 5013, 5008) 4845
Sittard	GrN-423	6200±200	5340 (5215) 4903
Sturovo (Zseliz)	Bln-553	6170±100	5240 (5205, 5155, 5148) 4947
Sturovo	Bln-559	6260±100	5325 (5234) 5082
Strzeke, Lenkija	GrN-5087	6260±60	5311 (5234) 5209
Szamossalyi, Vengrija	Mn-404	6136±100	5230 (5197, 5177, 5134, 5119, 5070) 4909
Westeregeln	Bln-42	6045±100	5199 (4942) 4843
Westeregeln	Bln-92	6140±100	5230 (5198, 5175, 5135, 9114, 5073) 4940
Westeregeln	GrN-223	6200±200	5340 (5215) 4903
Zalavár	Bln-87	6180±150	5310 (5208) 4908
Zopy	Bln-57	6430±100	5480 (5354) 5243
Muzikos natomis dekoruota			
Bylany	BM-561	6038±87	5194 (4941) 4845
Bylany	BM-565	6023±77	5052 (4938, 4915, 4907) 4842
Dresden-Nickern	Bln-73	5955±100	4991 (4895, 4881, 4847) 4770

(tęsinys →)

IV LENTELE (tęsinys)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Dresden-Nickern	Bln-73a	5935±100	4891 (4770, 4768, 4727) 4586
Dresden-Nickern	Bln-77	5815±100	4832 (4721) 4580
Hienheim	GrN-4830	5910±50	4896 (4789) 4775
Hienheim	GrN-4832	5780±85	4778 (4711, 4708, 4680) 4529
Mold	Bln-58	5990±160	5200 (4931, 4928, 4901) 4720
Pulkau	Bln-83	6215±100	5301 (5223) 5060
Rehmsdorf	Bln-176	5932±100	4940 (4840, 4838, 4815) 4720
Winden-am-See	Bln-55	5940±100	4940 (4892, 4887, 4841) 4727
Winden-am-See	Bln-107	5820±100	4832 (4722) 4580
Wittislengen	GrN-	6030±110	5198 (4939, 4913, 4909) 4793
Zwenkau-Harth	GrN-1581	6160±70	5054 (4939, 4913, 4909) 4848
Zwenkau-Harth	H-224/223	6000±115	5192 (4933, 4925, 4903) 4780
Tirpešti	Bln-800	6170±100	5240 (5205, 5155, 5148) 4947
Tirpešti	Bln-801	6245±100	5319 (5232) 5070
Brūkšniuotoji keramika			
Bylany	GrN-4751	5810±60	4780 (4719) 4597
Bylany	LJ-2053	5820±200	4937 (4722) 4470
Bylany	BM-564	5756±51	4720 (4667, 4636, 4609) 4537
Bylany	BM-568	5635±65	4573 (4469) 4369
Bylany	BM-571	5789±82	4780 (4713, 4697, 4686) 4541
Bylany	BM-572	5729±78	4719 (4656, 4645, 4585) 4494
Zalany	Bln-240	5881±100	4900 (4782) 4679
Zwenkau-Harth	Bln-66	5900±100	4933 (4787) 4720
Zwenkau-Harth	K-555	5840±20	4779 (4772, 4759, 4728) 4719
Reseno fazės			
Dümmer	Hv-327	5510±240	4664 (4355) 4042
Dümmer	Hv-374	5420±50	4346 (4333, 4273, 4259) 4237
Dümmer	Hv-317	5430±80	4356 (4335) 4166
Dümmer	Hv-814	5565±85	4497 (4453, 4425, 4395, 4377, 4369) 4347
Dümmer	Hv-816	5425±350	4677 (4334) 3821
Dümmer	Hv-1220	5170±90	4211 (3991) 3822
Dümmer	Hv-1230	5175±155	4228 (3993) 3788
Gonvillars	Gif-468	5380±250	4470 (4241) 3970
Gonvillars	Gif-466	5000±250	4040 (3785) 3522
Wahlitz	GrN-433	5300±200	4350 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060, 4048) 3826

IV lentelės duomenų diagrama: Juostinės keramikos kultūra



V LENTELĖ
Biuko kultūros raida

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Tiszadob fazė			
Korlat	Bln-119	6440±100	5480 (5366) 5244
Tiszavasvari-Keresztfal	Bln-505	6305±100	5340 (5241) 5210
Tarnabod	Bln-123	6280±100	5330 (5237) 5148
Tikroji Biuko kultūra			
Ostoros	Bln-549	6180±100	5240 (5208) 4949
Tarnasadány	Bln-676	6155±100	5230 (5201, 5167, 5141, 5096, 5086) 4940
Szamossályi	Bln-404	6136±100	5230 (5197, 5177, 5134, 5119, 5070) 4909
Tarnasadány	Bln-506	6120±100	5230 (5193, 5185, 5062) 4906
Kečovo (Domica urvas)	GrN-2435	6080±75	5202 (5037, 5025, 5000, 4951, 4950) 4904

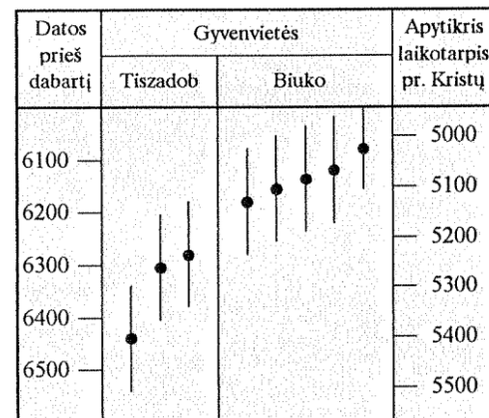
VI LENTELĖ
Dniestro-Bugo kultūra

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Soroki, II 3	Bln-588	7515±120	6460 (6404) 6180
Soroki, II 1	Bln-586	6825±150	5830 (5653) 5560
Soroki, 5	Bln-589	6495±100	5500 (5473, 5437, 5424) 5330

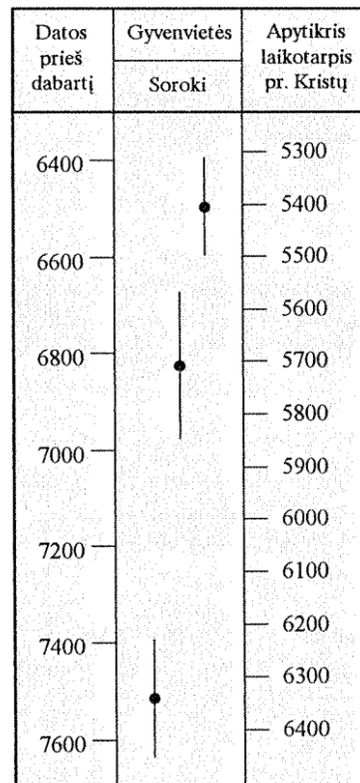
VII LENTELĖ
Butmiro kultūra

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ankstyvoji ir vidurinė Butmiro kultūra			
Obre II	Bln-639	6175±80	5234 (5206, 5151, 5150) 5005
Obre II	GrN-683	6110±65	5207 (5190, 5058) 4942
Obre II	GrN-5684	6106±60	5205 (5056) 4942
Obre II	Bln-792	6075±100	5210 (5032, 5029, 4998, 4958, 4949) 4859
Obre II	UCLA-1605A	6020±60	5040 (4937, 4917, 4907) 4848
Obre II	LJ-2327	6020±150	5205 (4937, 4917, 4907) 4780
Obre II	GrN-5685	5985±40	4939 (4900, 4870, 4869) 6841
Obre II	GrN-5686	5930±45	4899 (4837, 4817, 4803) 4782
Obre II	Bln-657	5925±80	4935 (4835, 4821, 4799) 4729
Obre II	UCLA-1605E	5890±60	4894 (4784) 4724
Obre II	UCLA-1605C	5875±60	4892 (4780) 4720
Obre II	Bln-638	5850±80	4838 (4774) 4620
Obre II	Bln-656	5840±100	4892 (4772, 4759, 4728) 4589
Obre II	Bln-790	5770±100	4780 (4673, 4632, 4624) 4510
Obre II	Bln-637	5740±80	4723 (4660, 4648, 4590) 4501

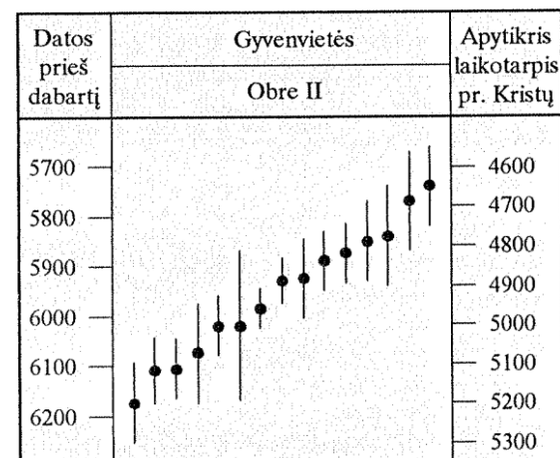
V lentelės duomenų diagrama: Biuko kultūra



VI lentelės duomenų diagrama: Dniestro-Bugo kultūra



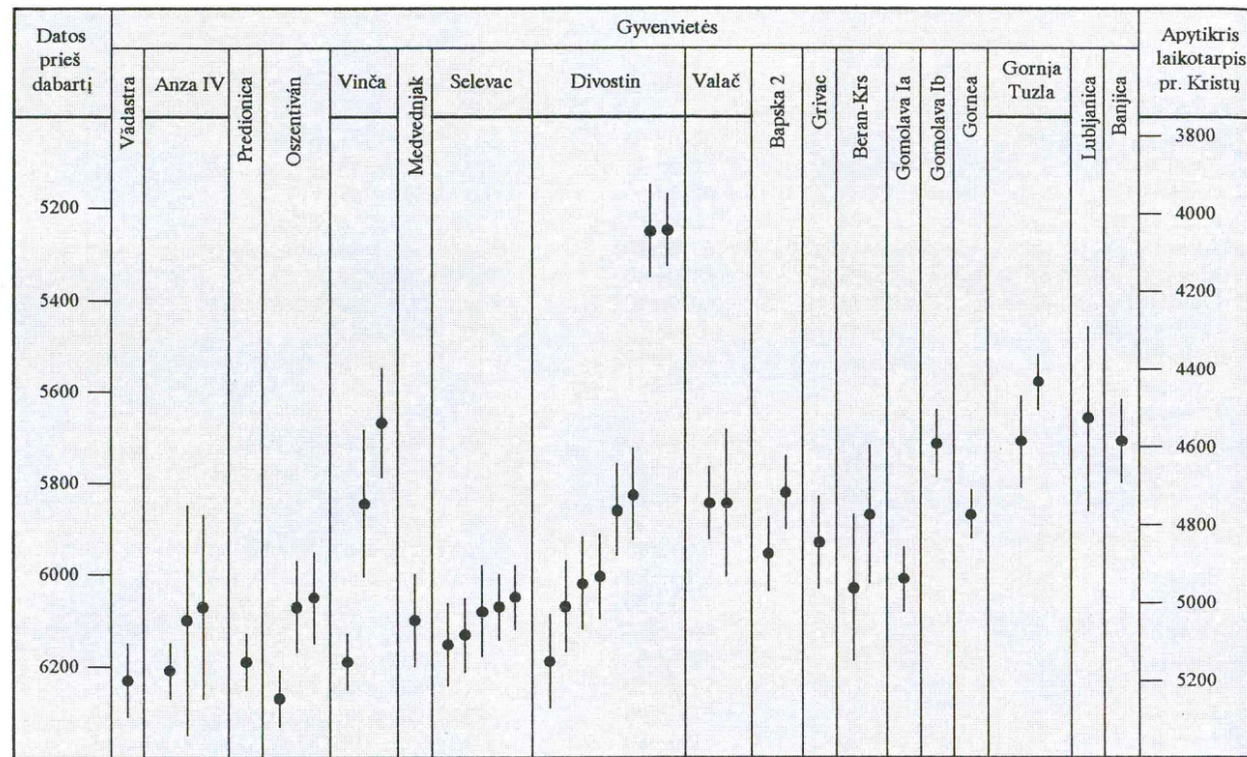
VII lentelės duomenų diagrama: Butmiro kultūra



VIII LENTELE
Vinčios kultūros raida

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ankstyv. Oszentiván	Bln-477	6270±60	5315 (5236) 5213
Predionica	GrN-1546	6190±60	5234 (5210) 5063
Anza IV	LJ-2329	6210±60	5237 (5220) 5075
Anza IV	LJ-2178	6100±250	5317 (5053, 5013, 5008) 4770
Anza IV	LJ-2411	6070±200	5240 (4996, 4964, 4948) 4780
Magura Fetelor, Vadastra	UCLA-1865	6230±80	5302 (5230) 5072
Oszentiván	Bln-478	6070±100	5206 (4996, 4964, 4948) 4855
Oszentiván	Bln-480	6050±100	5200 (4943) 4845
Divostin	Bln-865	6020±100	5193 (4937, 4917, 4907) 4793
Divostin	Z-336	6005±93	5053 (4934, 4923, 4904) 4789
Divostin	Bln-867	5250±100	4233 (4039, 4010) 3980
Divostin	Bln-868	6070±100	5206 (4996, 4964, 4948) 4855
Divostin	Bln-871	6190±100	5210 (5046, 5019, 5004) 4901
Divostin	Bln-863	5825±100	4936 (4724) 4582
Divostin	Bln-898	5860±100	4896 (4777) 4611
Divostin	BM-574	5247±80	4227 (4038, 4011, 4009) 3990
Bapska 2	Bln-346	5955±80	4941 (4895, 4881, 4847) 4780
Valač	Bln-436	5845±80	4835 (4773, 4750, 4729) 4615
Valač	GrN-1537	5845±160	4934 (4773, 4750, 4729) 4520
Bapska	Bln-348	5820±80	4787 (4722) 4588
Banjica	GrN-1542	5710±90	4717 (4577, 4553, 4547) 4465
Selevac	Z-233b	6152±90	5232 (5201, 5169, 5140, 5099, 5083) 4945
Selevac	Z-233a	6133±80	5223 (5196, 5179, 5132, 5123, 5069) 4944
Selevac	Har-3211	6120	5198 (5193, 5185, 5062) 5008
Selevac	Har-3232	6080	5052 (5037, 5025, 5000, 4951, 4950) 4946
Selevac	LJ-2521	6080±100	5210 (5037, 5025, 5000, 4951, 4950) 4863
Medvednjak	ALJ-2521	6100±100	5220 (5053, 5013, 5008) 4903
Gornja Tuzla	Bln-349	5710±100	4720 (4577, 4553, 4547) 4460
Gornja Tuzla	GrN-1974	5580±60	4490 (4456, 4417, 4403) 4357
Vinča	GrN-1536	5670±120	4714 (4512) 4360
Vinča	GrN-1542	6190±60	5234 (5210) 5063
Beran-Krs	Z-491	6030±160	5210 (4939, 4913, 4909) 4780
Gomolava Ia	GrN-7376	6010±70	5039 (4935, 4921, 4905) 4809
Grivac	Bln-872	5930±100	4940 (4837, 4817, 4803) 4728
Beran-Krs	Z-492	5870±150	4938 (4779) 4580
Gornea	Bm-1124	5869±54	4836 (4779) 4719
Vinča	GrN-1537	5845±160	4939 (4773, 4750, 4729) 4520
Gomolava Ib	GrN-7374	5715±75	4714 (4651, 4649, 4579) 4469
Lubljanica	M-2455	5600±200	4720 (4461) 4245

VIII lentelės duomenų diagrama: Vinčos kultūra

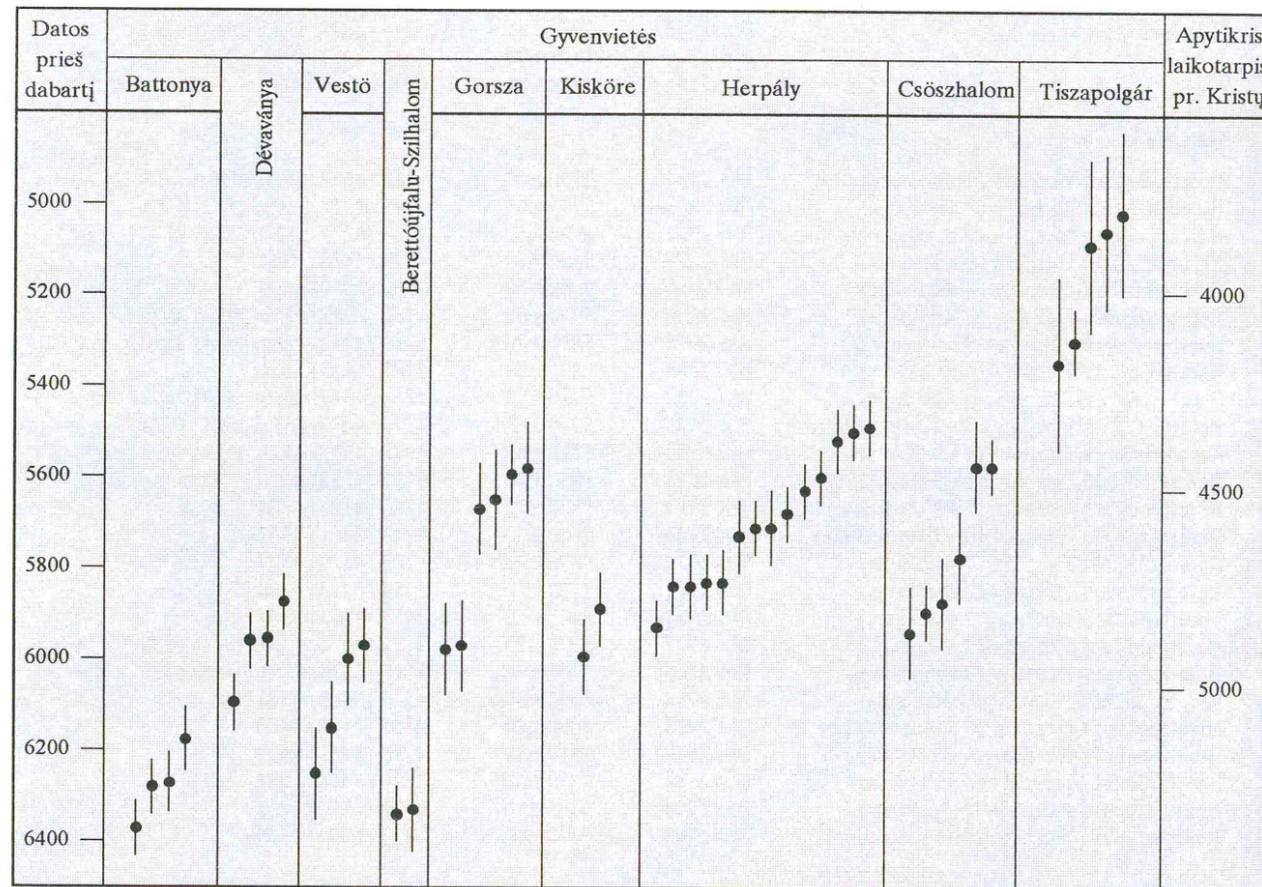
IX LENTELE
Tisos kultūros raida

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Szakálhát grupė			
Battonya-Parázs-tanya	Bln-1966	6370±60	5371 (5325, 5251, 5250) 5239
Battonya-Parázs-tanya	Bln-1667	6280±60	5319 (5237) 5218
Battonya-Parázs-tanya	Bln-1971	6270±65	5317 (5236) 5211
Battonya-Parázs-tanya	Bln-1970	6175±70	5233 (5206, 5151, 5150) 5009
Dévaványa-Réhely	Bln-1337	5955±60	4937 (4895, 4881, 4847) 4784
Dévaványa-Réhely	Bln-1378	5960±60	4938 (4895, 4879, 4849) 4786
Dévaványa-Réhely	Bln-1377	5875±60	4892 (4780) 4720
Dévaványa-Réhely	Bln-1339	6095±60	5202 (5050, 5016, 5006) 4909
Vestő-Mágor	Bln-1628	6250±100	5321 (5233) 5074
Vestő-Mágor	Bln-1625	6150±100	5230 (5200, 5170, 5139, 5102, 5082) 5940
Esztár grupė			
Berettyóújfalu-Szilhalom	Bln-5570	6330±90	5360 (5308, 5267, 5244) 5230
Berettyóújfalu-Szilhalom	Bln-5579	6340±60	5345 (5313, 5263, 5245) 5235
Klasikinė Tisa			
Hódmezovásárhely-Gorsza (16 sluoksnis)	Fra-108	5970±100	5345 (5313, 5263, 5245) 5235
Hódmezovásárhely-Gorsza (10 sluoksnis)	Fra-77	5670±100	4675 (4512) 4369
Hódmezovásárhely-Gorsza (10 sluoksnis)	Fra-76	5650±110	4669 (4496) 4360
Hódmezovásárhely-Gorsza (1 sluoksnis)	Fra-95	5979±100	5038 (4899, 4873, 4864) 4780
Hódmezovásárhely-Gorsza	Bln-?	5580±100	4520 (4456, 4417, 4403) 4350
Hódmezovásárhely-Gorsza	Deszk-Ordos	5595±65	4506 (4460) 4359
Vestő-Mágor	Bln-1626	6000±100	5054 (4933, 4925, 4903) 4790
Vestő-Mágor	Bln-1342	5970±80	4944 (4897, 4876, 4857) 4783
Kisköre	Bln-179	5995±80	5034 (4932, 4926, 4902) 4790
Kisköre	Bln-515	5890±80	4898 (4784) 4718
Herpály grupė			
Berettyóújfalu-Herpály (9 sluoksnis)	Bln-1934	5730±80	4720 (4657, 4645, 4585) 4493
Berettyóújfalu-Herpály (9 sluoksnis)	Bln-2835	5790±60	4775 (4713, 4696, 4687) 4584
Berettyóújfalu-Herpály (9 sluoksnis)	Bln-2936	5930±60	4932 (4837, 4817, 4803) 4778
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2673	5630±70	4573 (4468) 4367
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2939	5680±60	4662 (4519) 4465
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2940	5840±60	4787 (4772, 4759, 4728) 4677
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2928	5840±70	4790 (4772, 4759, 4728) 4620
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2933	5830±60	4785 (4725) 4620
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2927	5710±80	4714 (4577, 4553, 4547) 4467
Berettyóújfalu-Herpály (8-7 sluoksnis)	Bln-2926	5770±80	4775 (4673, 4632, 4624) 4525
Berettyóújfalu-Herpály (8 sluoksnis)	Bln-2930	5710±60	4676 (4577, 4553, 4547) 4493
Berettyóújfalu-Herpály (8-7 sluoksnis)	Bln-2925	5830±70	4787 (4725) 4610
Berettyóújfalu-Herpály (8-7 sluoksnis)	Bln-2929	5800±70	4780 (4716) 4584
Berettyóújfalu-Herpály (8-7 sluoksnis)	Bln-2938	5600±60	4506 (4461) 4362
Berettyóújfalu-Herpály (7 sluoksnis)	Bln-2924	5820±70	4785 (4722) 4597
Berettyóújfalu-Herpály (7 sluoksnis)	Bln-2993	5520±70	4459 (4358) 4340
Berettyóújfalu-Herpály (7 sluoksnis)	Bln-2931	5500±60	4452 (4353) 4337
Berettyóújfalu-Herpály (7 sluoksnis)	Bln-2937	5770±70	4772 (4673, 4632, 4624) 4533
Berettyóújfalu-Herpály (7 sluoksnis)	Bln-2706	5706±60	4673 (4575, 4558, 4543) 4485
Berettyóújfalu-Herpály (6 sluoksnis)	Bln-2958	5630±60	4529 (4468) 4369
Berettyóújfalu-Herpály (6 sluoksnis)	Bln-2923	5680±80	4669 (4519) 4460
Berettyóújfalu-Herpály (6 sluoksnis)	Bln-2670	5810±50	4778 (4719) 4608
Berettyóújfalu-Herpály (6 sluoksnis)	Bln-2584	5750±60	4720 (4664, 4638, 4601)
Berettyóújfalu-Herpály (6 sluoksnis)	Bln-2494	5655±50	4576 (4550) 4461
Berettyóújfalu-Herpály (6-5 sluoksnis)	Bln-2583	5490±60	4450 (4350) 4335

(tesinys →)

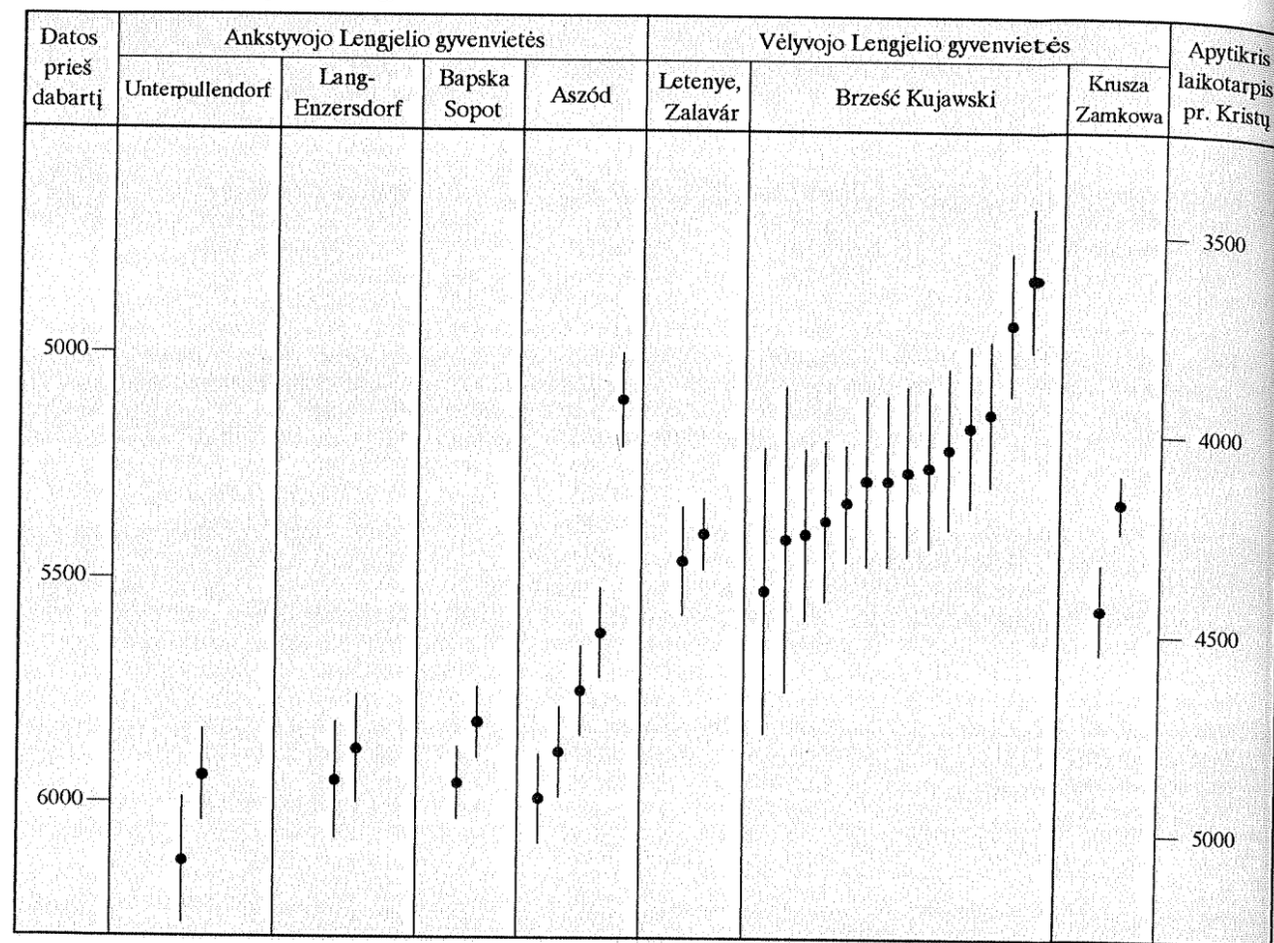
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Berettyóújfalu-Herpály (6–5 sluoksnis)	Bln-2668	5750±50	4718 (4664, 4638, 4601) 4532
Berettyóújfalu-Herpály (5 sluoksnis)	Bln-2493	5645±55	4574 (4492) 4407
Szilhalom	Bln-2675	5680±100	4711 (4519) 4402
Esztár-Fenyvespart	Bln-1679	5770±55	4725 (4673, 4632, 4624) 4548
Csöszhalom grupė			
Csöszhalom (viršut. sluoksnis)	Bln-509	5575±60	4470 (4455, 4420, 4401) 4356
Csöszhalom (vidur. sluoksnis)	Bln-510	5875±100	4899 (4780) 4626
Csöszhalom (apat. sluoksnis)	Bln-512	5775±100	4780 (4677, 4630, 4629) 4510
Csöszhalom (apat. sluoksnis)	Bln-513	5940±100	4940 (4893, 4883, 4845) 4730
Csöszhalom	Grn-1993	5895±60	4895 (4785) 4725
Csöszhalom	Bln-100	5575±100	4520 (4455, 4420, 4401) 4350
Polgár (Tiszapolgár) grupė			
Bélmegyér-Mondoki domb	Bln-?	5300±70	4239 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060, 4048) 4005
Méhkerék 23	Bln-2165	5385±65	4341 (4242) 4154
Tiszapolgár-Basatanya (kapas Nr. 5)	Deb-361	5350±190	4360 (4233, 4183, 4167) 3990
Tiszapolgár-Basatanya (kapas Nr. 23)	Deb-348	5020±180	4000 (3895, 3887, 3810, 3788) 3640
Tiszapolgár-Basatanya (kapas Nr. 28)	Deb-348	5060±170	4035 (3938, 3867, 3818) 3690
Tiszapolgár-Basatanya (kapas Nr. 54)	Deb-349	5090±190	4216(3951,3842,3824)3700

IX lentelės duomenų diagrama: Tisos kultūra



Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ankstyvoji			
Unterpullendorf	VRI-104a	5940±100	4940 (4892, 4887, 4841) 4727
Unterpullendorf	VRI-42	6130±140	5240 (5195, 5180, 5131, 5126, 5067) 4901
Lang-Enzersdorf	VRI-	5950±130	5038 (4894, 4883, 4845) 4720
Lang-Enzersdorf	VRI-	5880±120	4933 (4782) 4611
Bapska Sopot	Bln-346	5955±80	4891 (4775) 4626
Bapska Sopot	Bln-348	5820±80	4787 (4722) 4588
Kutna Hora	LJ-2053	5800±300	5053 (4716) 4350
Aszód-Papi	Bln-1208	5750±100	4770 (4664, 4638, 4601) 4490
Aszód-Papi	Bln-1210	5885±100	4900 (4783) 4682
Aszód-Papi	Bln-1211	5990±100	5048 (4931, 4928, 4901) 4780
Aszód-Papi	Bln-607	5620±100	4653 (4465) 4360
Aszód-Papi	UCLA-1225	5100±105	4031 (3957, 3838, 3826) 3780
Gustorzyn	Lod-174	5740±140	4780 (4660, 4641, 4590) 4460
Vėlyvoji			
Letenye-Szentkeresztomb	Bln-585	5460±120	4669 (4470) 4360
Zalavár-Mekenye	Bln-502	5400±80	4348 (4318, 4285, 4246) 4154
Kuczyna	Lod-93	5530±220	4664 (4360) 4151
Brześć Kujawski	GX-6369	5525±320	4773 (4359) 3999
Brześć Kujawski	Lod-167	5410±340	4664 (4330, 4279, 4248) 3820
Brześć Kujawski	Lod-193	5400±190	4459 (4318, 4285, 4246) 4000
Brześć Kujawski	Lod-165	5370±180	4378 (4238) 4000
Brześć Kujawski	GrN-8869	5330±130	4340 (4228, 4194, 4159) 4000
Brześć Kujawski	Lod-194	5280±190	4350 (4215, 4205, 4138, 4120, 4044) 3824
Brześć Kujawski	Lod-187	5280±190	4350 (4215, 4205, 4138, 4120, 4044) 3824
Brześć Kujawski	Lod-195	5260±190	4340 (4210) 3820
Brześć Kujawski	Lod-173	5250±180	4340 (4039, 4010) 3820
Brześć Kujawski	Lod-164	5210±180	4240 (4032, 4026, 4001) 3790
Brześć Kujawski	Lod-110	5160±180	4230 (3988) 3780
Brześć Kujawski	Lod-163	5130±160	4218 (3974) 3726
Brześć Kujawski	Lod-170	4930±160	3950 (3773, 3758, 3704) 3530
Brześć Kujawski	Lod-162	4830±160	3780 (3639) 3378
Krusza Zamkowa, kapas Nr. 392; su diadema		5565±100	4510 (4453, 4425, 4395, 4377, 4369) 4340
Broniewice, griovys		5330±65	4315 (4228, 4194, 4159) 4041
		5060±60	3970 (3938, 3867, 3818) 3784

X lentelės duomenų diagrama: Lengjelio kultūra



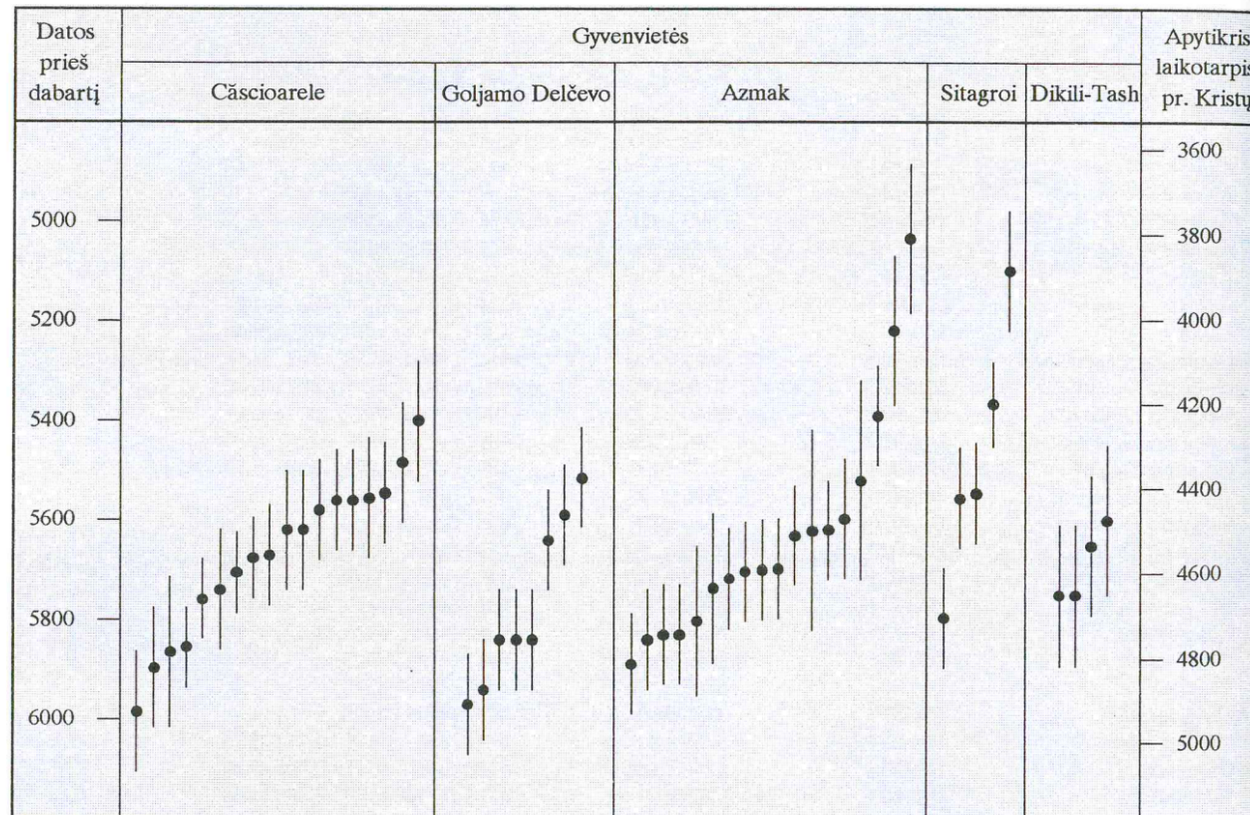
XI LENTELE
Karanovo IV–VI fazės, Bojano–Gumelnicos kultūros

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Sitagroi III	Bln-882	5795±100	4790 (4715, 4690) 4530
Sitagroi III	Bln-881	5555±100	4500 (4451, 4438, 4366) 4340
Sitagroi III	Bln-883	5545±100	4490 (4364) 4340
Sitagroi III	BM-650b	5367±85	4350 (4237) 4042
Sitagroi III	Bln-774	5100±120	4034 (3957, 3838, 3826) 3780
Dikili-Tash	Gif-1424	5750±140	4780 (4664, 4638, 4601) 4460
Dikili-Tash	Gif-1425	5750±140	4780 (4664, 4638, 4601) 4460
Dikili-Tash	Gif-1423	5650±140	4714 (4496) 4350
Dikili-Tash	Gif-1738	5600±150	4664 (4461) 4340
Jasatepe	Bln-338	6080±80	5203 (5037, 5025, 5000, 4951, 4950) 4903
Karanovo	Bln-154	5840±250	5047 (4772, 4759, 4728) 4408
Azmak	Bln-149	5888±100	4931 (4784) 4684
Azmak	Bln-136	5840±100	4892 (4772, 4759, 4728) 4589
Azmak	Bln-151	5829±100	4837 (4725) 4584
Azmak	Bln-142	5803±150	4894 (4717) 4500
Azmak	Bln-151	5829±100	4837 (4725) 4584
Azmak	Bln-143	5737±150	4780 (4659, 4642, 4588) 4406
Azmak	Bln-131	5717±100	4720 (4652, 4649, 4580) 4460
Azmak	Bln-139	5703±100	4720 (4573, 4561, 4539) 4460
Azmak	Bln-135	5700±100	4720 (4572, 4564, 4536) 4460
Azmak	Bln-137	5697±100	6669 (4571, 4568, 4533) 4460
Azmak	Bln-150	5630±100	4657 (4468) 4360
Azmak	Bln-138	5621±200	4720 (4466) 4259
Azmak	Bln-141	5620±100	4653 (4465) 4360
Azmak	Bln-144	5597±120	4651 (4460) 4350
Azmak	Bln-134	5520±200	4653 (4358) 4155
Azmak	Bln-145	5390±100	4350 (4243) 4046
Azmak	Bln-147	5219±150	4240 (4033, 4023, 4003) 3820
Azmak	Bln-146	5035±150	4000 (3906, 3880, 3813) 3690
Chotnica	Bln-125	5560±100	4510 (4452, 4428, 4392, 4384, 4368) 4340
Goljamo Delčevo	Bln-923	5970±100	4997 (4897, 4876, 4857) 4780
Goljamo Delčevo	Bln-925	5940±100	4940 (4892, 4887, 4841) 4727
Goljamo Delčevo	Bln-922	5840±100	4892 (4772, 4759, 4728) 4589
Goljamo Delčevo	Bln-924	5840±100	4892 (4772, 4759, 4728) 4589
Goljamo Delčevo	Bln-966	5840±100	4892 (4772, 4759, 4728) 4589
Goljamo Delčevo	Bln-920a	5640±100	4661 (4470) 4360
Goljamo Delčevo	Bln-920	5590±100	4530 (4459, 4411, 4409) 4450
Goljamo Delčevo	Bln-921	5515±100	4460 (4356) 4249
Bikovo-Dončova	Bln-337	5590±80	4513 (4459, 4411, 4409) 4355
Căscioarele	Bln-335	5985±120	5060 (4900, 4870, 4869) 4780
Căscioarele	Bln-336	5895±120	4937 (4785) 4627
Căscioarele	Bln-332	5865±150	4936 (4778) 4578
Căscioarele	Bln-598	5855±80	4891 (4775) 4626
Căscioarele	Bln-334	5758±80	4772 (4667, 4636, 4611) 4516
Căscioarele	Bln-333	5740±120	4780 (4660, 4641, 4590) 4470
Căscioarele	Bln-602	5705±80	4713 (4574, 4559, 4542) 4466
Căscioarele	Bln-605	5675±80	4667 (4515) 4459
Căscioarele	Bln-599	5670±100	4675 (4512) 4369
Căscioarele	Bln-344	5620±120	4661 (4465) 4350
Căscioarele	Bln-603	5620±120	4661 (4465) 4350
Căscioarele	Bln-604	5580±100	4520 (4456, 4417, 4403) 4350
Căscioarele	Bln-607	5560±100	4510 (4452, 4428, 4392, 4384, 4368) 4340
Căscioarele	Bln-624	5560±100	4510 (4452, 4428, 4392, 4384, 4368) 4340
Căscioarele	Bln-345	5555±120	4520 (4451, 4438, 4366) 4340
Căscioarele	Bln-606	5545±100	4490 (4364) 4340
Căscioarele	Bln-343	5485±120	4460 (4349) 4240 (tęsinys →)

XI LENTELE (tęsinys)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Căscioarele	Bln-608	5400±120	4360 (4318, 4285, 4246) 4044
Varašti	GrN-1987	5360±70	4336 (4235) 4046
Gumelnița	GrN-3025	5715±70	4713 (4651, 4649, 4579) 4481
Gumelnița	Bln-335	5985±120	5060 (4900, 4870, 4869) 4780
Gumelnița	Bln-336	5895±100	4932 (4785) 4688
Gumelnița	Bln-332	5865±150	4936 (4778) 4578
Gumelnița	Bln-598	5855±80	4891 (4775) 4626
Gumelnița	Bln-334	5750±80	4726 (4664, 4638, 4601) 4509
Gumelnița	Bln-333	5740±120	4780 (4660, 4641, 4590) 4470
Salcuța	GrN-1989	5450±55	4355 (4340) 4244
Salcuța	GrN-1990	5475±55	4361 (4347) 4250
Vulkaneshti II	Mo-417	5810±150	4896 (4719) 4500
Vulkaneshti II	Le-640	5300±60	4236 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060, 4048) 4007

XI lentelės duomenų diagrama: Karanovo IV-VI ir Bojano-Gumelnos kultūros



XII LENTELE
Kukutenio kultūros raida

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ankstyvoji			
Poduri	Bln-2804	5820±50	4780 (4722) 4619
Poduri	Bln-2803	5880±150	4940 (4782) 4584
Poduri	Bln-2782	5780±50	4726 (4711, 4708, 4680) 4583
Novye Ruseshty I	Bln-590	5565±100	4510 (4453, 4425, 4395, 4377, 4369) 4340
Tirpešti I	GrN-4424	5540±85	4467 (4363) 4341
Poduri	Bln-2783	5690±50	4662 (4527) 4469
Poduri	Bln-2784	5680±60	4662 (4519) 4465
Margineni	Bln-1536	5625±50	4518 (4467) 4398
Margineni	Bln-1534	5610±55	4510 (4463) 4365
Klasikinė			
Margineni	Bln-1535	5485±60	4365 (4349) 4264
Poduri	Bln-2802	5420±150	4454 (4333, 4273, 4259) 4042
Poduri	Bln-2766	5350±80	4336 (4233, 4183, 4167) 4042
Leca-Ungureni	Bln-795	5345±100	4340 (4232, 4190, 4165) 4008
Habașești	GrN-1985	5330±80	4331 (4228, 4194, 4159) 4009
Polivanov Yar	GrN-5134	5440±70	4356 (4338) 4237
Dragușeni	Bln-1060	5355±100	4340 (4234, 4174, 4169) 4040
Luka-Vrublevetskaya (kaulas)	UCLA-1642C	5310±160	4350 (4223, 4198, 4151, 4051, 4050) 3980
Krasnostavka	Ki-882	5310±160	4350 (4223, 4198, 4151, 4051, 4050) 3980
Vėlyvoji			
Klishchiv	LE-1060	5100±50	3985 (3957, 3838, 3826) 3816
Novorozanivka II	UCLA-1642F	4915±300	4033 (3771, 3768, 3700) 3370
Valea Lupului	GrN-1982	4950±60	3787 (3776, 3744, 3708) 3694
Soroki-Ozero	BM-495	4940±105	3932 (3775, 3751, 3706) 3640
Soroki-Ozero	BM-494	4792±105	3700 (3626, 3566, 3541) 3381
Evminka (kaulas)	UCLA-1671B	4890±60	3780 (3695) 3537
Chapaevka (kaulas)	Bln-631	4870±100	3780 (3691) 3530
Evminka (kaulas)	UCLA-1466B	4790±100	3700 (3626, 3568, 3540) 3382

XIIa LENTELE-SCHEMA

Kukutenio ir Tripolės kultūrų klasifikacija stratigrafijos ir tipologijos pagrindu

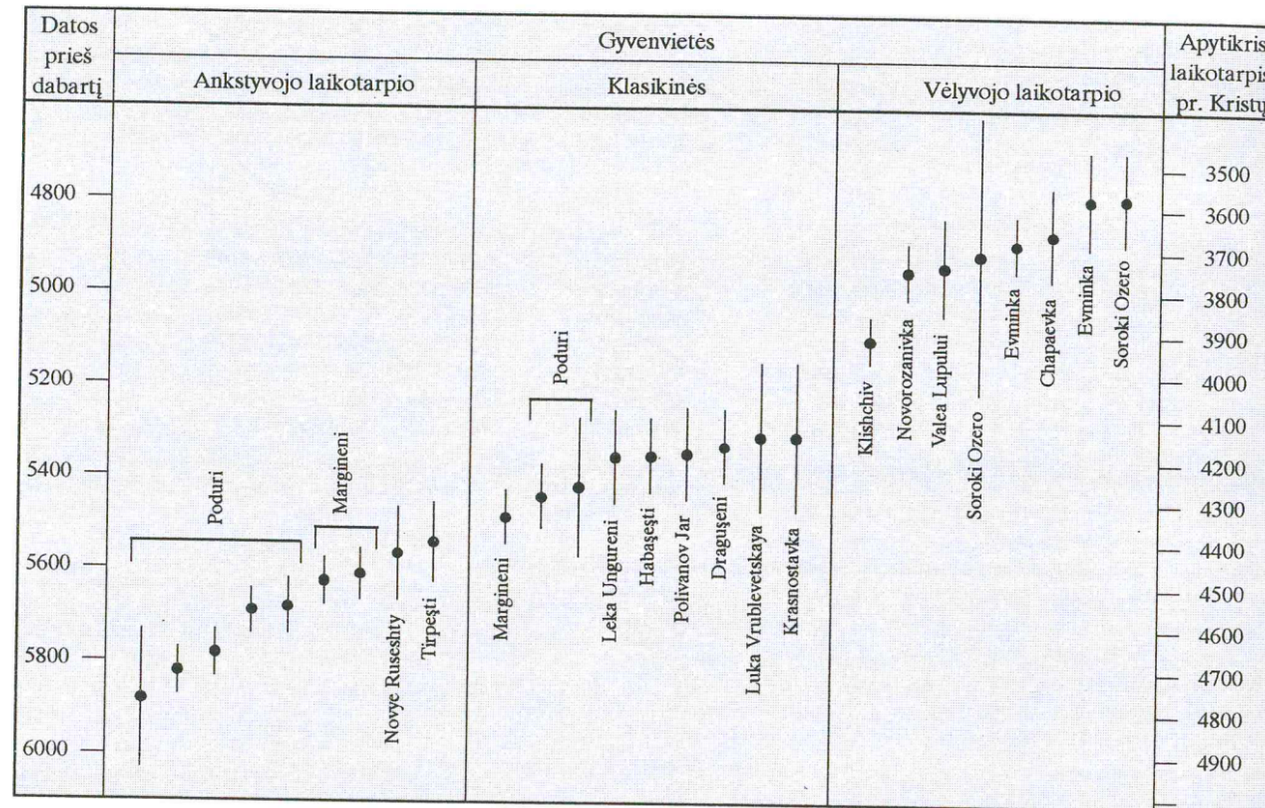
Laikotarpis	Gyvenvietės
Prieš Cucuteni I	Traian-Dealul Viei
Prieš Cucuteni II (Tripolye A-1)	Florești, Larga Jijia, Izvoare I-1, Poduri
Prieš Cucuteni III (Tripolye A-2 and A-3)	Traian-Dealul Fintînilor, Izvoare I-2, Tirpești, Poduri, Luka Vrubleveskaja, Bernovo Luka
Cucuteni A-1	Izvoare II, Tirpești, N. Ruseshty I (apat.), Poduri
Cucuteni A-2 (Tripolye BI-1)	Tirpești, Cucuteni, Izvoare II-2, Frumușica, Poduri, Margineni, Trușești, Polivanov Yar III-1
Cucuteni A-3 (Tripolye BI-2)	Cucuteni, Habașești, V. Ruseshty I (viršut.), Leca Ungureni, Poduri, Polivanov Yar III-2
Cucuteni A-4 Polivanov (Tripolye BI-3)	Ruginoasa, Dragușeni, Fedeleșeni, Yar III-3, Nezvisko (apat.)
Cucuteni AB-1 (Tripolye BII-2)	Traian-Dealul Fintînilor, Corlăteni, Klishchiv, Soloncheni II, Veremie
Cucuteni AB-2 (Tripolye BII-2)	Traian-Dealul Fintînilor, Cucuteni-Dimbul Morii, Kolomijshchina II, Poduri-Dealul Ghindaru, Vladimirivka, Tripolye, Nezvisko (viršut.)

(tęsinys →)

Laikotarpis	Gyvenvietės
Cucuteni B-1 (Tripolye BIII-1)	Cucuteni, Petreni, Ghelăiești-Nedeia, Cucuteni-Cetațuia, Văleni-Piatra Neamț, Poduri, Șipeniț (Sipintsi), Varvarivka 8, Maidan (Maidanetskoe)
Cucuteni B-2 (Tripolye BIII-2)	Cucuteni-Cetațuia, Valea Lupului, Podei Tg. Ocna, Stina I, Poduri
Cucuteni B-3 (Tripolye BIII-3)	Popudnia, Tomashivka, St. Buda, Sushkivka, Stina 4, Krutoborodintsi II, Tripolye B, Kolomiishchina I Sadoveni-Manoleosa
Tripolye CI Tripolye CII-1	Koshilivtsi, Novorozanivka, Bilcze Zlote, Chapaevka Zhvanets, Vikhvatintsi, Lukashi, Sofiiivka II
Horodiștea-Foltești (Tripolye CII-2)	Usatovo, Ternivka, Parkany, Sukleya, Kolodiazhnoe, Izvoare III, Horodistea I (Gorodishche), Foltești

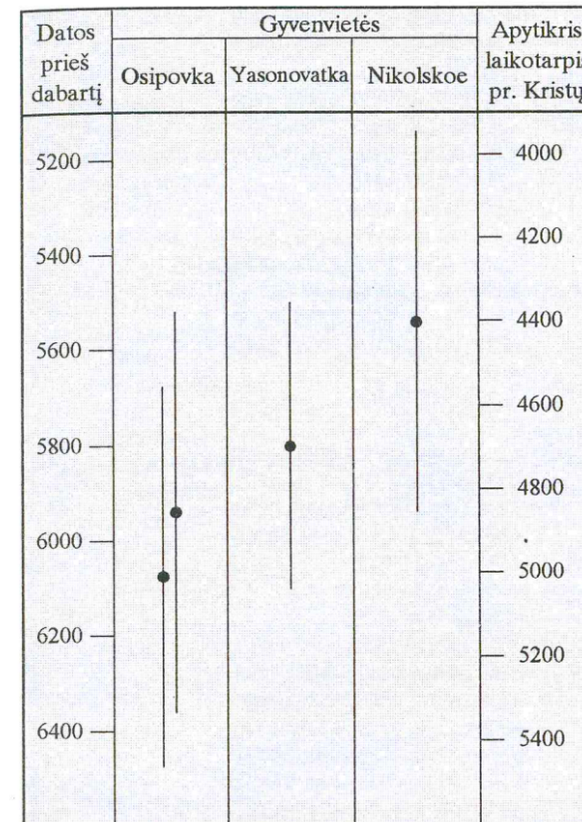
Pastaba. Punktyrine linija atskirtos gyvenvietės priklauso Kukutenio kultūros pabaigai. Tripolės CII-2 gyvenvietė priklauso Kurganų kultūrai, smarkiai paveiktai Kukutenio kultūros substrato.

XII lentelės duomenų diagrama: Kukutenio kultūra



Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Osipovka	Kiev	6075 ± 400	5464 (5032, 5029, 4998, 4958, 4949) 4520
Osipovka	Kiev	5940 ± 420	5321 (4892, 4887, 4841) 4360
Yasonovatka	Kiev	5800 ± 300	5053 (4716) 4350
Nikolskoe	Kiev	5540 ± 400	4892 (4363) 3980

XIII lentelės duomenų diagrama: Dniepro-Doneco kultūra



Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ertebiolė Šiaurės vakarų Vokietijoje ir Skandinavijoje			
Brovst	K-1613	5610±100	4577 (4463) 4350
Brovst	K-1855	5410±100	4360 (4330, 4279, 4248) 4049
Brovst	K-1856	5500±100	4460 (4353) 4245
Brovst	K-1857	5450±110	4452 (4340) 4163
Brovst	K-1859	5490±110	3500 (3356) 3100
Brovst	K-1861	5410±110	4360 (4330, 4279, 4248) 4048
Brovst	K-1863	5400±110	4360 (4318, 4285, 4246) 4046
Brovst	K-1864	5420±100	4360 (4333, 4273, 4259) 4049
Dümmer	Hv-1220	6060±115	5210 (4992, 4979, 4946) 4843
Elinelund	U-48	5450±210	4500 (4340) 4007
Ellerbek	Y-440	6060±200	5230 (4992, 4979, 4946) 4780
Ellerbek	KI-152	5170±110	4216 (3991) 3818
Ertebølle	K-1529	5760±100	4780 (4668, 4635, 4613) 4500
Ertebølle	K-1530	5660±120	4711 (4504) 4360
Ertebølle	K-1531	5600±120	4653 (4461) 4350
Ertebølle	K-1534	5580±110	4530 (4456, 4417, 4403) 4340
Ertebølle	K-1533	5570±110	4520 (4454, 4423, 4398, 4370) 4340
Ertebølle	K-1532	5550±110	4500 (4365) 4340
Ertebølle	K-1535	5110±100	4032 (3963, 3834, 3828) 3790
Flynderhage	K-1450	5230±100	4228 (4035, 4018, 4005) 3970
Haldrup Strand	K-1612	5630±120	4665 (4468) 4350
Lietzow	Bln-560	5190±120	4223 (3996) 3820
Lietzow	Bln-561	5815±100	4832 (4721) 4580
Norslund	K-990	5730±120	4770 (4657, 4645, 4585) 4460
Norslund	K-991	5680±120	4720 (4519) 4367
Ølby Lyng	K-1230	5210±130	4231 (4032, 4026, 4001) 3822
Ølby Lyng	K-1231	5320±130	4340 (4225, 4196, 4155) 4000
Ralswiek	Bln-563	5455±100	4451 (4342) 4168
Ringkloster	K-1652	5610±110	4653 (4463) 4350
Ringkloster	K-1765	5500±110	4460 (4353) 4240
Salpetermose	K-1232	5550±120	4510 (4365) 4340
Salpetermose	K-1233	6020±100	5193 (4937, 4917, 4907) 4793
Salpetermose	K-1234	5780±120	4790 (4711, 4708, 4680) 4500
Salpetermose	K-1235	5410±120	4366 (4330, 4279, 4248) 4046
Satrup-Südensee	GrN-6590	6015±90	5056 (4936, 4919, 4906) 4797
Satrup-Südensee	GrN-6588	6024±90	5192 (4938, 4915, 4908) 4804
Satrup-Südensee	KN-137	5960±80	4942 (4895, 4879, 4849) 4781
Satrup-Südensee	KN-139	5880±65	4893 (4782) 4720
Satrup-Rüde	Y-160	5960±70	4940 (4895, 4879, 4849) 4783
Satrup-Rüde	Y-441a	5620±200	4720 (4465) 4256
Satrup-Rüde	Y-471	5620±200	4720 (4465) 4256
Sølanger	K-1723	5520±110	4470 (4358) 4248
Vejlebro	K-1799	5310±110	4333 (4223, 4198, 4151, 4051, 4050) 4000
Vejlebro	K-2301	5410±100	4360 (4330, 4279, 4248) 4049
Vejlebro	K-1802	5540±100	4480 (4363) 4340
Vejlebro	K-1801	5180±110	4218 (3994) 3820
Piltuvėlinės keramikos kultūra Lenkijoje			
Cmielów	GrN-5088	4615±35	3491 (3366) 3349
Cmielów	GrN-5036	4650±40	3500 (3373) 3358
Cmielów	H-566/592	4675±110	3625 (3497, 3423, 3380) 3350
Cmielów	GrN-5090	4720±40	3617 (3510, 3396, 3388) 3379
Cmielów	GrN-5089	4775±40	3636 (3620, 3574, 3533) 3389
Radziejów	-	4680±380	3938 (3498, 3419, 3380) 2920

(tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Radziejów	GrN-5045	4710±40	3613 (3507, 3401, 3386) 3378
Sarnowo	GrN-5035	5570±60	4468 (4454, 4423, 4398, 4370) 4354
Zarębowo	GrN-5044	4625±40	3496 (3370) 3351
Gródek Nadbużny	KN-243	5050±160	4032 (3933, 3874, 3816) 3690
Niedzwiedz I	M-2323	4640±190	3640 (3373) 3048
Niedzwiedz I	M-2322	4600±190	3626 (3360) 3040
Niedzwiedz I	M-2321	4470±190	3493 (3263, 3246, 3102) 2910
Niedzwiedz I	Bln-927	4715±100	3630 (3509, 3398, 3387) 3370
Lupawa	Bln-1814	6060±80	5198 (4992, 4979, 4946) 4863
Lupawa	Bln-1593	5730±45	4711 (4657, 4645, 4585) 4519
Lupawa	Bln-1313	4025±60	2852 (2574, 2533, 2508) 2474
Lupawa	Bln-927	4715±100	3630 (3509, 3398, 3387) 3370
Brononice	DIC-719	5060±110	3990 (3938, 3867, 3818) 3708
Brononice	DIC-362	4940±125	2871 (2580) 2460
Brononice	DIC-542	4800±70	3692 (3629, 3560, 3544) 3393
Brononice	DIC-718	4690±75	3618 (3501, 3411, 3382) 3365
Brononice	DIC-716	4610±120	3596 (3364) 3107
Brononice	DIC-360	4600±75	3498 (3360) 3145
Brononice	DIC-363	4520±60	3352 (3331, 3226, 3185, 3155, 3143) 3098
Vidurio Vokietijos Baalberge, Bernburg, Salzmünde grupės			
BAALBERGE:			
Hüde	Hv-373	4840±130	3780 (3642) 3386
Postoloprtj	Bln-482	4925±80	3786 (3772, 3761, 3703) 3643
Brezno	GrN-8803	5090±45	3978 (3951, 3842, 3824) 3814
SALZMÜNDE:			
Halle-Dölau	H-209/579	4970±90	3939 (3780, 3731, 3727) 3692
Halle-Dölau	Bln-53	4630±100	3596 (3371) 3147
Halle-Dölau	Bln-64	4780±100	3690 (3622, 3572, 3535) 3380
BERNBURG:			
Aspenstedt	H-210/271	4560±110	3496 (3344) 3048
Halle-Dölau	Bln-838	4105±110	2884 (2856, 2822, 2659, 2639, 2671) 2497
Halle-Dölau	Bln-838a	4380±100	3296 (3028, 2935, 2930) 2910
Halle-Dölau	Bln-912	4340±100	3094 (2922) 2890
Pevestorf	Hv-582	4380±100	3296 (3028, 2985, 2930) 2910
Vokietija			
Berlin-Heidmoor	H-29/146	5140±115	4040 (3979) 3789
Berlin-Heidmoor	H-30/145	5020±105	3970 (3895, 3887, 3810, 3788) 3700
Grube-Rosenhof	Kn-?	5200±70	4213 (3998) 3973
Satrup Moor	Y-472	4960±50	3787 (3778, 3738, 3712) 3698
Schöner Mark	-	5105±70	3993 (3960, 3836, 3827) 3813
Satrup-Südensee	Y-472	4960±50	3787 (3778, 3738, 3712) 3698
Satrup-Südensee	Kn-667	4830±70	3698 (3639) 3525
Satrup-Südensee	GrN-6589	4815±85	3698 (3634) 3389
Satrup-Südensee	GrN-6592	4800±85	3695 (3629, 3560, 3544) 3386
Satrup-Südensee	KN-138	4740±75	3635 (3604, 3585, 3518) 3377
Satrup-Südensee	GrN-6591	4710±85	3628 (3507, 3401, 3386) 3369
Satrup-Südensee	Kn-666	4610±60	3496 (3364) 3340
Flögel (namas) (medžio anglis iš stulpaviečių)	Hv-8452	4795±60	3675 (3628, 3564, 3542) 3514
Flögel (namas) (medžio anglis iš stulpaviečių)	Hv-8454	4730±85	3635 (3594, 3589, 3514, 3391, 3390) 3373
Flögel (namas) (medžio anglis iš namo sienos duobės)	Hv-8450	4500±65	3347 (3307, 3235, 3177, 3163, 3134, 3112, 3110) 3043
Flögel (namas) (medžio anglis iš namo sienos duobės)	Hv-8453	4400±65	3260 (3034) 2921

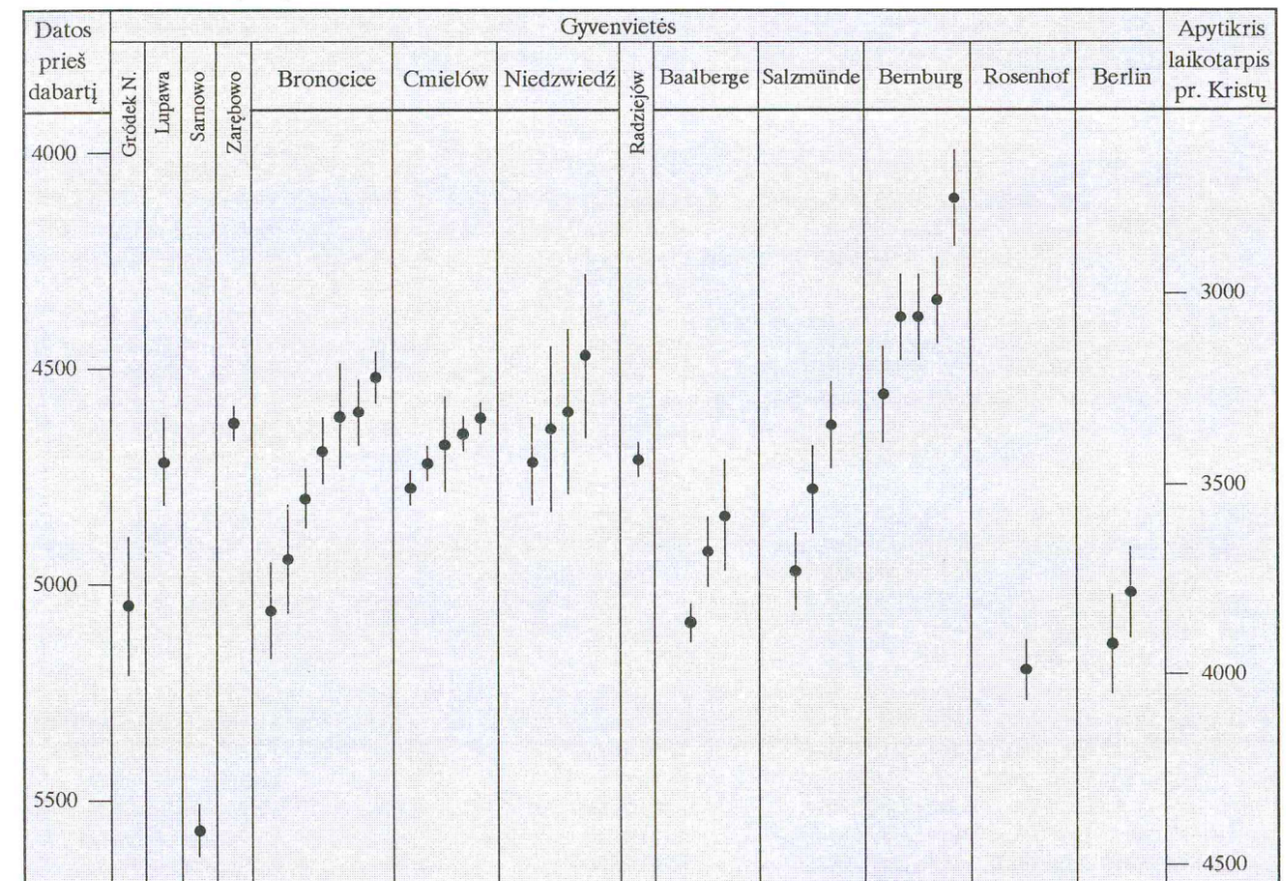
(tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Nyderlandai			
Angelsloo	GrN-5070	4100±30	2863 (2855, 2824, 2657, 2640, 2619) 2590
Angelsloo	GrN-2370	4145±30	2874 (2866, 2809, 2771, 2724, 2698, 2672, 2669) 2623
Angelsloo	GrN-5767	4315±100	3040 (2918) 2785
Angelsloo	GrN-5103	4355±45	3035 (3015, 3004, 2925) 2916
Angelsloo	GrN-4201	4380±75	3098 (3028, 2985, 2930) 2916
Anlo	GrN-1824	4420±50	3291 (3040) 2928
Odoorn	GrN-2226	4590±80	3496 (3356) 3137
Švedija			
Vätteryd	U-46	4680±140	3640 (3498, 3419, 3380) 3200
Vätteryd	U-47	4280±170	3096 (2911) 2622
Linnebjär	Lu-35	4690±100	3650 (3498, 3419, 3380) 3138
Svenstorp	Lu-12	4780±100	3690 (3622, 3572, 3535) 3380
Bölensvattnet	St-1661	4920±80	3785 (3771, 3764, 3702) 3641
Värby	Lu-10	4820±100	3772 (3636) 3387
Värby	Kn-103	4900±120	3896 (3697) 3534
Ängdala	-	4360±70	3091 (3018, 3001, 2926) 2913
Danija			
Konens Hoj (A?)	K-923	5260±100	4240 (4210) 3990
Mosegarden (B)	K-3463	5080±90	3992 (3946, 3846, 3822) 3783
Lindebjerg (B)	K-1659	5010±100	3960 (3786) 3700
Rustrup (C)	K-2254	4970±100	3943 (3780, 3731, 3727) 3690
Rustrup (C)	K-2255	4920±100	3896 (3771, 3764, 3702) 3630
Rustrup (C)	K-2253	4910±100	3790 (3699) 3548
Rude (B)	K-3124	4910±90	3785 (3699) 3635
Jordløse mose	K-3776	4980±65	3933 (3781) 3700
Mosegarden (B?)	K-3464	4890±100	3780 (3695) 3539
Konenhøj (C)	K-919	4850±100	3777 (3645) 3521
Rude (B)	K-3125	4810±70	3694 (3633, 3552, 3549) 3517
Aamosen	K-129	4940±160	3960 (3775, 3751, 3706) 3535
Aamosen	K-128	4910±160	3943 (3699) 3522
Aamosen	K-126	4880±170	3934 (3693) 3386
Aamosen	K-125	4840±170	3790 (3642) 3378
Aamosen	K-132	4660±150	3360 (3252, 3249, 3099) 2920
Aamosen	K-131	4610±150	3615 (3364) 3100
Aamosen	K-124	4600±170	3619 (3360) 3042
Sølager	K-1724	4650±100	3612 (3375) 3340
Sarrup	K-2628	4580±70	3490 (3351) 3137
Sarrup	K-2630	4600±90	3502 (3360) 3138
Sarrup	K-2631	4620±90	3508 (3368) 3147
Toftum	K-2983	4590±60	3491 (3356) 3147
Toftum	K-2979	4620±90	3508 (3368) 3147
Toftum	K-2982	4550±90	3373 (3341) 3098
Megalitinis laikotarpis Danijoje ir Šiaurės vakarų Vokietijoje (koridoriniai kapai, iš akmenų krauti kapai, kulto pastatai ar aukojimo vietos)			
Vroue	K-1569	4040±100	2865 (2580) 2470
Vroue	K-1574	4210±100	2917 (2883, 2796, 2784) 2622
Vroue	K-1572	4230±100	2921 (2888, 2791, 2789) 2665
Vroue	K-1573	4270±100	3023 (2909) 2703
Vroue	K-1571	4300±100	3030 (2915) 2782
Vroue	K-1567	4430±100	3330 (3091, 3065, 3043) 2920
Vroue	K-1568	4560±100	3493 (3344) 3100

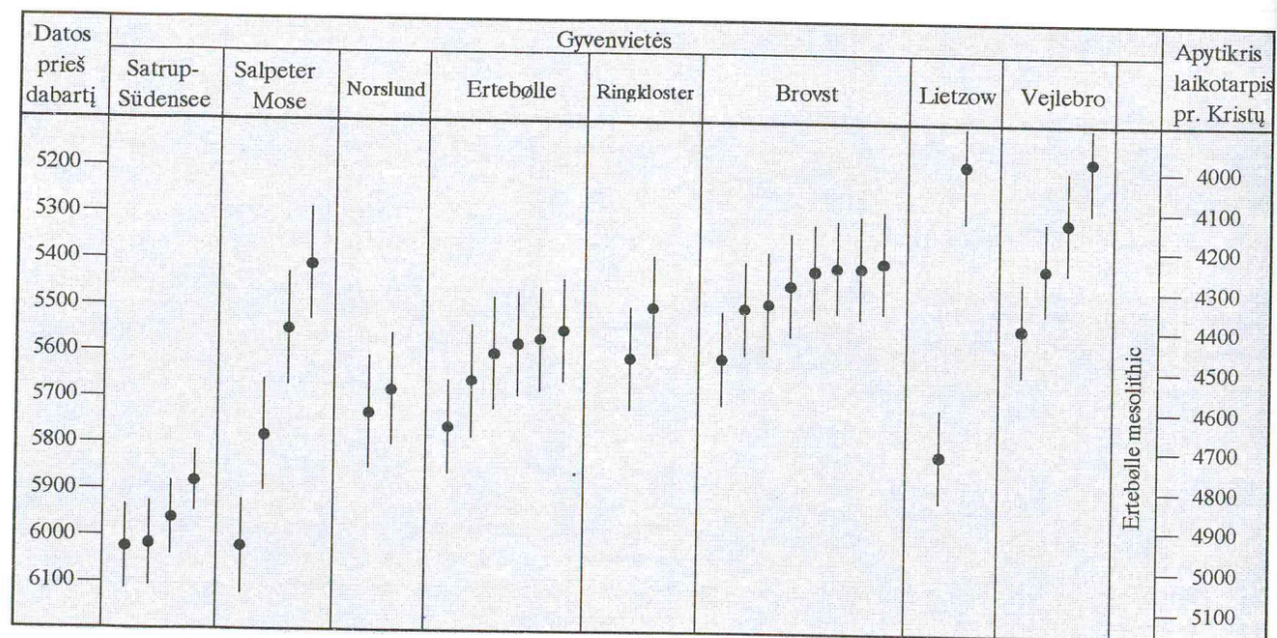
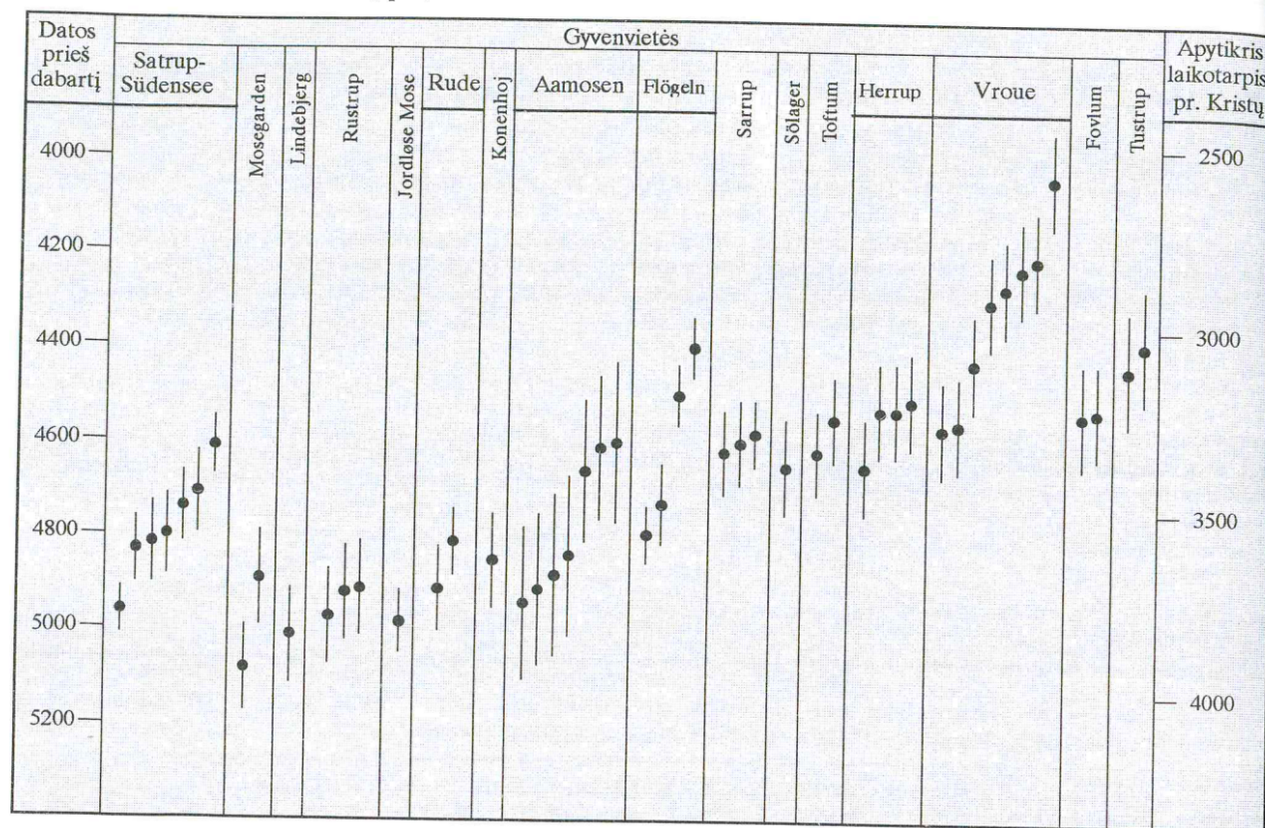
(tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Vroue	K-1566	4570±100	3496 (3348) 3100
Vroue	K-1570	4980±100	3950 (3781) 3690
Oster Ristofte	K-1789	4310±100	3040 (2917) 2784
Tustrup	K-718	4390±120	3320 (3031, 2966, 2940) 2910
Tustrup	K-727	4440±120	3340 (3094, 3059, 3045) 2920
Katbjerg	K-978	4490±120	3360 (3301, 3239, 3173, 3167, 3107) 2928
Lanum	K-1771	4510±100	3360 (3318, 3231, 3181, 3159, 3139) 3040
Herrup	K-1767	4510±100	3360 (3318, 3231, 3181, 3159, 3139) 3040
Herrup	K-1768	4530±100	3370 (3334, 3219, 3189, 3152, 3148) 3042
Herrup	K-1769	4530±100	3370 (3334, 3219, 3189, 3152, 3148) 3042
Herrup	K-1766	4650±100	3612 (3375) 3340
Fovlum	K-1602	4530±100	3370 (3334, 3219, 3189, 3152, 3148) 3042
Fovlum	K-1601	4540±110	3380 (3338, 3213, 3203) 3042
Mecklenburg: Frauenmark	Bln-432	4010±100	2858 (4569, 2538, 2503) 2460
Gnewitz	Bln-472	4250±100	3013 (2897) 2699
Katlebogen	Bln-554	3800±120	2460 (2278, 2234, 2209) 2042
Lancken-Granitz	Bln-991	3990±120	2858 (2559, 2544, 2495) 2354
Lancken-Granitz	Bln-992	3885±100	2556 (2454, 2420, 2402) 2203
Liepen	Bln-473	4080±100	2875 (2850, 2845, 2652, 2647, 2612) 2491
Poggendorfer F.	Bln-990	3795±100	2456 (2276, 2239, 2207) 2046

XIV lentelės duomenų diagrama: Piltuvėlinės keramikos kultūra Lenkijoje ir Vokietijoje



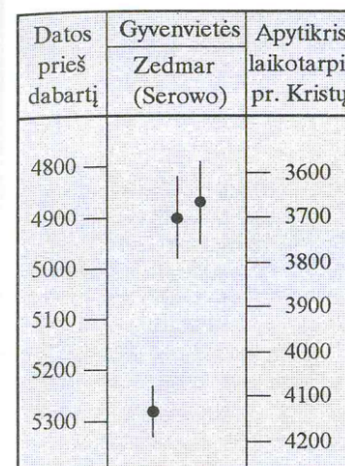
XIV lentelės duomenų diagramos: Piltuvėlinės keramikos kultūros Šiaurės vakarų Vokietijoje, Olandijoje, Danijoje ir Švedijoje ir mezolitinė Ertebølės (apat.)



XV LENTELE Nemuno kultūra

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Zedmar (Serowo)	Bln-2162	5280±50	4229 (4215, 4205, 4138, 4120, 4044) 4004
Kaliningrado arealas	LE-1387	4900±80	3782 (3697) 3635
Kaliningrado arealas	LE-1386	4870±80	3777 (3691) 3538

XV lentelės duomenų diagrama: Nemuno kultūra

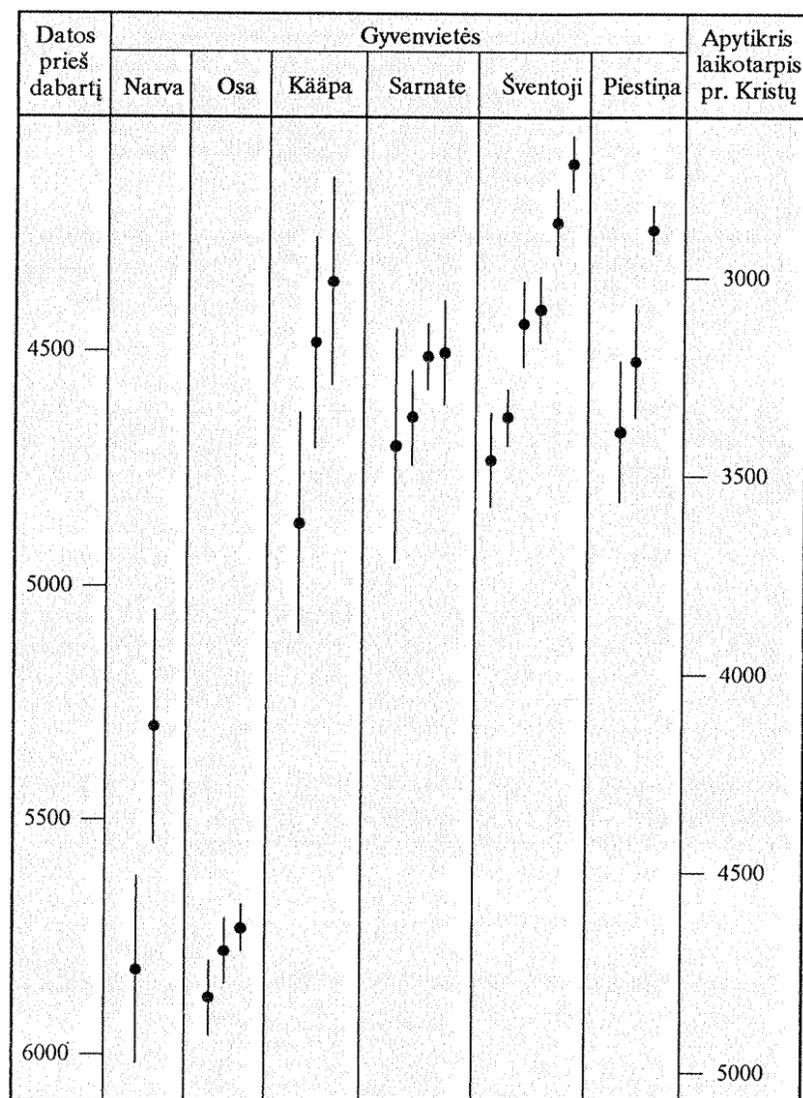


XVI LENTELE

Narvos kultūra rytiniame Baltijos baseine

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Narva, Estija	TA-33	5820±200	4937 (4722) 4470
Narva, Estija	TA-7	5300±250	4370 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060) 3816
Osa, Latvija	LE-961	5880±80	4896 (4782) 4715
Osa, Latvija	LE-962	5780±70	4775 (4711, 4708, 4680) 4544
Osa, Latvija	LE-850	5730±50	4712 (4657, 4645, 4585) 4516
Osa, Latvija	LE-758	4000±60	2588 (2564, 2541, 2499) 2465
Zacene, Baltarusija	LE-960	5450±75	4359 (4340) 4239
Kääpa, Estija	TA-5	4865±235	3960 (3686, 3650) 3370
Kääpa, Estija	TA-6	4480±225	3510 (3295, 3242, 3104) 2900
Kääpa, Estija	TA-4	4350±220	3350 (3013, 3007, 2924) 2665
Sarnate, Latvija	TA-26	4700±250	3777 (3504, 3406, 3384) 3048
Sarnate, Latvija	Bln-769	4640±100	3606 (3373) 3200
Sarnate, Latvija	TA-265	4510±70	3352 (3318, 3231, 3181, 3159, 3139) 3045
Sarnate, Latvija	LE-814	4501±110	3370 (3308, 3235, 3178, 3163, 3134, 3110) 2939
Šventoji 2B, Lietuva	LJ-2523	4730±100	3640 (3594, 3589, 3514, 3391, 3390) 3370
Šventoji 1B, Lietuva	LJ-2628	4640±60	3505 (3373) 3350
Šventoji 1B, Lietuva	TA-247	4440±90	3335 (3094, 3059, 3045) 2924
Šventoji 2B, Lietuva	Vs-23	4440±90	3335 (3094, 3059, 3045) 2924
Šventoji 1B, Lietuva	LE-904	4225±70	2915 (2887, 2792, 2788) 2700
Šventoji 1B, Lietuva	LE-833	4100±60	2870 (2855, 2824, 2657, 2640, 2619) 2579
Šventoji 3B, Lietuva	Vib-9	4410±70	3296 (3037) 2922
Piestiņa, Latvija	LE-750	4670±150	3640 (3496, 3427, 3379) 3143
Piestiņa, Latvija	LE-748	4520±120	3370 (3331, 3226, 3185, 3155, 3143) 3030
Piestiņa, Latvija	LE-867	4240±50	2914 (2892) 2708

XVI lentelės duomenų diagrama: Narvos kultūra rytiniame Baltijos baseine



XVII LENTELE

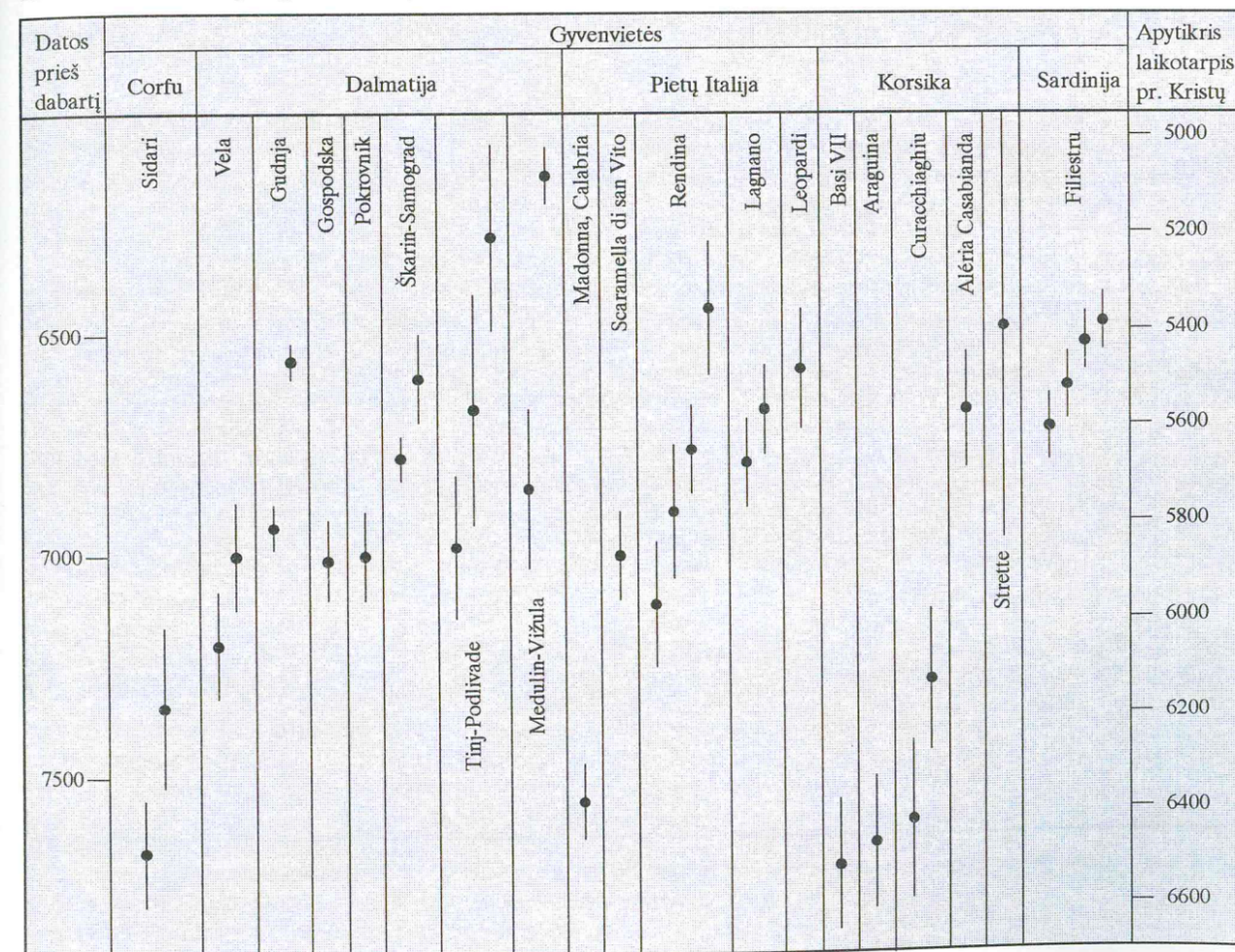
Viduržemio jūros centrinis baseinas (Dalmacija, šiaurės Italija, Sardinija, Korsika, Malta)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Rytų Adrija			
IMPRESSO			
Corfu sala, Sidari	Gxo-771	7670±120	6610 (6474) 6420
Corfu sala, Sidari	Gxo-772	7340±180	6410 (6170) 5993
Dalmatia			
Gudnja, urvas I	GrN-10315	7170±70	6072 (6074, 6063, 6040, 6021, 5998) 5971
Gudnja, urvas I	GrN-10314	6935±50	5841 (5761) 5731
Gudnja, urvas I/II	GrN-10311	6560±40	5514 (5484) 5426
Vela, urvas IA	-	7200±120	6140 (6080, 6052, 6049, 6012, 6007) 5970
Vela, urvas IA	-	7000±120	5980 (5840) 5730
Gospodska pecina, urvas	Z-579	7010±90	5980 (5951, 5941, 5873, 5862, 5846) 5740
Pokrovnik I, I	-	7000±100	5980 (5840) 5740
Pokrovnik I, II	Z-895	6300±150	5410 (5240) 5076
Skarin Samograd urvas, I	HD-11773	6740±50	5647 (5632) 5562
Skarin Samograd urvas, I	HD-12094	6750±55	5650 (5635) 5566
Skarin Samograd urvas, I	HD-11950	6780±50	5719 (5641) 5624
Skarin Samograd urvas, I	HD-11952	6600±100	5620 (5493) 5423
Tinj-Podlicade, I atvir. gyv.	GrN-15236	6980±160	6032 (5828) 5650
Tinj-Podlicade, I atvir. gyv.	GrN-15237	6670±260	5760 (5560) 5340
Tinj-Podlicade, I atvir. gyv.	GrN-15238	6280±210	5473 (5237) 4947
Medulin-Vižula, I atvir. gyv.	HD-12093	6850±180	5958 (5721) 5560
Medulin-Vižula, I atvir. gyv.	HD-11733	6140±65	5219 (5198, 5175, 5135, 5114, 5073) 4948
DANILO KULTŪRA			
Gudnja urvas	GrN-1031	6560±40	5514 (5484) 5426
Pokrovnik I atvir. gyv.	Z-895	6300±150	5410 (5240) 5076
Pietų Italija			
IMPRESSO			
Coppa Navigata	Pi	8150 (neaiškus)	neapskaičiuojami duomenys
Madonna, urvas, Calabria šventykla (Praia a Mare)	R-285	7555±85	6464 (6425) 6239
Scaramilla de Sam Vita (Final Impresso ankstyv. piešinys „Masseria-La-Quercia“)	Pi	7000±100	5980 (5840) 5740
Rendina II netoli Melfi	LJ-4548	7110±140	6090 (5978) 5810
Rendina II netoli Melfi	LJ-4551	6900±150	5960 (5741) 5630
Rendina II netoli Melfi	LJ-4549	6760±100	5730 (5637) 5550
Rendina II netoli Melfi	LJ-4550	6440±150	5490 (5366) 5240
Lagnano da Piede netoli Stornarella, Tavoliere	LJ-	6790±?	5712 (5643) 5633
Lagnano da Piede netoli Stornarella, Tavoliere	LJ	6670±?	5625 (5560) 5532
Scaramella di san Vito, Tavoliere	R-50	7000±100	7030 (5840) 4903
Leopardi, Penne di Pescara, Abruzzi	Pi-101	6578±135	5630 (5487) 5360
SCALORIA			
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-4649	6720±100	5694 (5626) 5500
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-4981	6530±260	5640 (5479) 5240
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-4980	4610±150	3615 (3364) 3100
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-4650	6490±100	5490 (5472, 5440, 5423) 5330
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-4651	6330±90	5360 (5308, 5267, 5244) 5230
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-5096	6290±80	5330 (5238) 5214
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-5097	6290±90	5330 (5338) 5210
Scaloria urvas, Manfredonia	LJ-5095	6400±80	5472 (5338) 5241 (tesinys →)

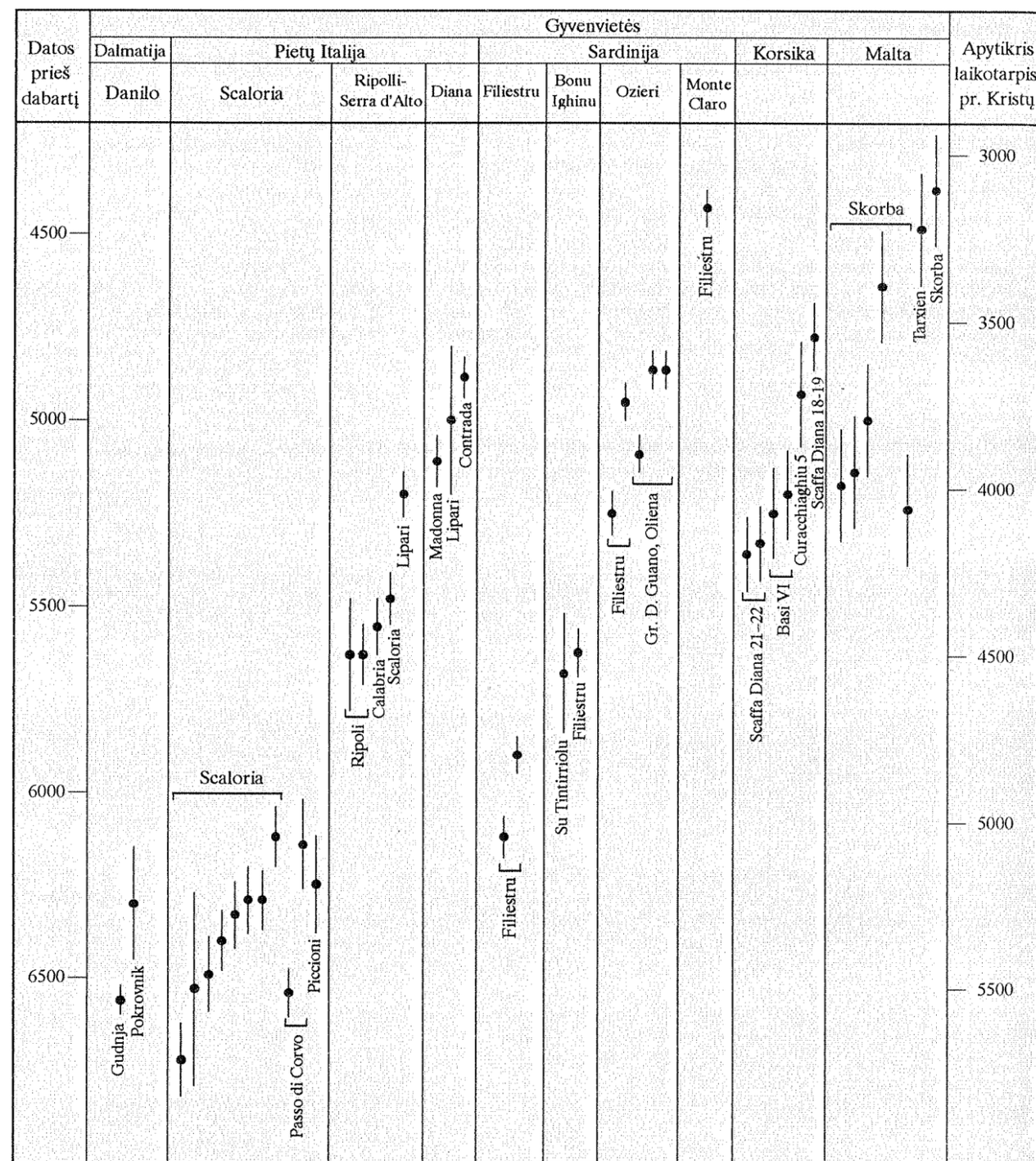
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Scaloria urvas, Manfredonia (išskyrus 2 paskutinius, kiti medžio anglies pavyzdžiai rodo, kad laidota viršut. urve)	LJ-4983	6120±80	5217 (5193, 5185, 5062) 4941
Passo di Corvo, netoli Foggia, Tavoliere	R(Tin'e 1983)	6540±65	5509 (5480) 5412
Passo di Corvo, netoli Foggia, Tavoliere	R(Tin'e 1983)	6140±120	5230 (5198, 5175, 5135, 5114, 5073) 4906
Piccioni, Abruzzi	R	6247±130	5330 (5232) 5060
RIPOLI			
Ripoli	R	5630±80	4578 (4468) 4364
Ripoli	R	5630±150	4711 (4468) 4350
SERRA D'ALTO			
Lipari sala	R	5200±60	4211 (3998) 3977
Scaloria urvas, Manfredonia	R	5480±70	4450 (4348) 4248
Madonna urvas, Calabria (VI sluoksnis)	R	5555±75	4468 (4451, 4438, 4366) 4347
DIANA			
Madonna, urvas (V sluoksnis)	R	5110±70	3994 (3963, 3834, 3828) 3814
Lipari	R	5000±200	4000 (3785) 3544
Cantrada Diana, XXI	R	4885±55	3775 (3694) 3638
Sardinia			
IMPRESSO LAIKOTARPIS			
Filiestru, Mara, SS	Q-3020	6710±75	5645 (5623) 5531
Filiestru, Mara, SS	Q-3021	6615±75	5620 (5506) 5478
Filiestru, Mara, SS	Q-3022	6515±65	5490 (5476) 5361
Filiestru, Mara, SS	Q-3023	6470±65	5482 (5454, 5449, 5415) 5334
FILIESTRU LAIKOTARPIS			
Filiestru	Q-3024	6120±55	5207 (5193, 5185, 5062) 4946
Filiestru	Q-3025	5900±50	4894 (4787) 4729
BONU IGHINU LAIKOTARPIS			
Filiestru	Q-3026	5625±65	4529 (4467) 4367
Su Tintirriolu	R-882	5680±160	4772 (4519) 4360
OZIERI LAIKOTARPIS			
Filiestru	Q-3027	5250±60	4223 (4039, 4010) 3996
Filiestru	Q-3028	4950±50	3786 (3776, 3744, 3708) 3696
Gr. D. Guano, Oliena	R-884	5090±50	3980 (3951, 3842, 3824) 3813
Gr. D. Guano, Oliena	R-883	4900-4830±50	3777 (3697) 3644
Gr. D. Guano, Oliena	R-879	4900-4830±50	3777 (3697) 3644
MONTE CLASO LAIKOTARPIS			
Filiestru	Q-3029	4430±50	3297 (3091, 3065, 3043) 2929
Corsica			
IMPRESSO ANKSTYVASIS NEOLITAS			
Basi VII		7700±150	6680 (6553, 6542, 6487) 6420
Araguina Sennola XVII		7650±150	6620 (6464) 6265
Curacchiaghiu 6		7600±180	6600 (6441) 6186
Curacchiaghiu 6		7280±160	6355 (6106) 5980
Aléria Casabianda		6670±130	5650 (5560) 5480
Strette XXb		6420±300	5630 (5347) 5060
Strette XXb		6480±480	5810 (5470, 5444, 5419) 4903
VIDURINIS IR VĒLYVASIS NEOLITAS			
Basi VI		5200±120	4226 (3998) 3822
Basi VI		5250±120	4240 (4039, 4010) 3970
Curacchiaghiu 5		4930±140	3943 (3773, 3758, 3704) 3539 (tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Scaffa Diana 21-22		5330±100	4340 (4228, 4194, 4159) 4005
Scaffa Diana 21-22		5360±100	4340 (4235) 4040
Scaffa Diana 18-19		4775±90	3690 (36620, 3574, 3533) 3381
Malta			
Skorba (Red Skorba fazė)	BM-148	5175±150	4227 (3993) 3789
Skorba (Zebugg fazė)	BM-147	5000±150	3980 (3785) 3640
Skorba (Zebugg fazė)	BM-145	5140±150	4218 (3979) 3780
Mgarr	BM-100	4640±150	3626 (3373) 3107
Skorba (Ggantija fazė)	BM-142	5240±150	4240 (4037, 4014, 4008) 3824
Skorba (Tarxien fazė)	BM-143	4380±150	3330 (3028, 2985, 2930) 2788
Tarxien	BM-101	4485±150	3370 (3298, 3240, 3171, 3106) 2920

XVII lentelės duomenų diagrama: ankstyvasis neolitas centriniam Viduržemio jūros baseine



XVII lentelės duomenų diagrama: vidurinis ir vėlyvasis neolitas centriname Viduržemio jūros baseine



XVIII LENTELE
Ankstyvasis neolitas Viduržemio jūros vakariniame baseine

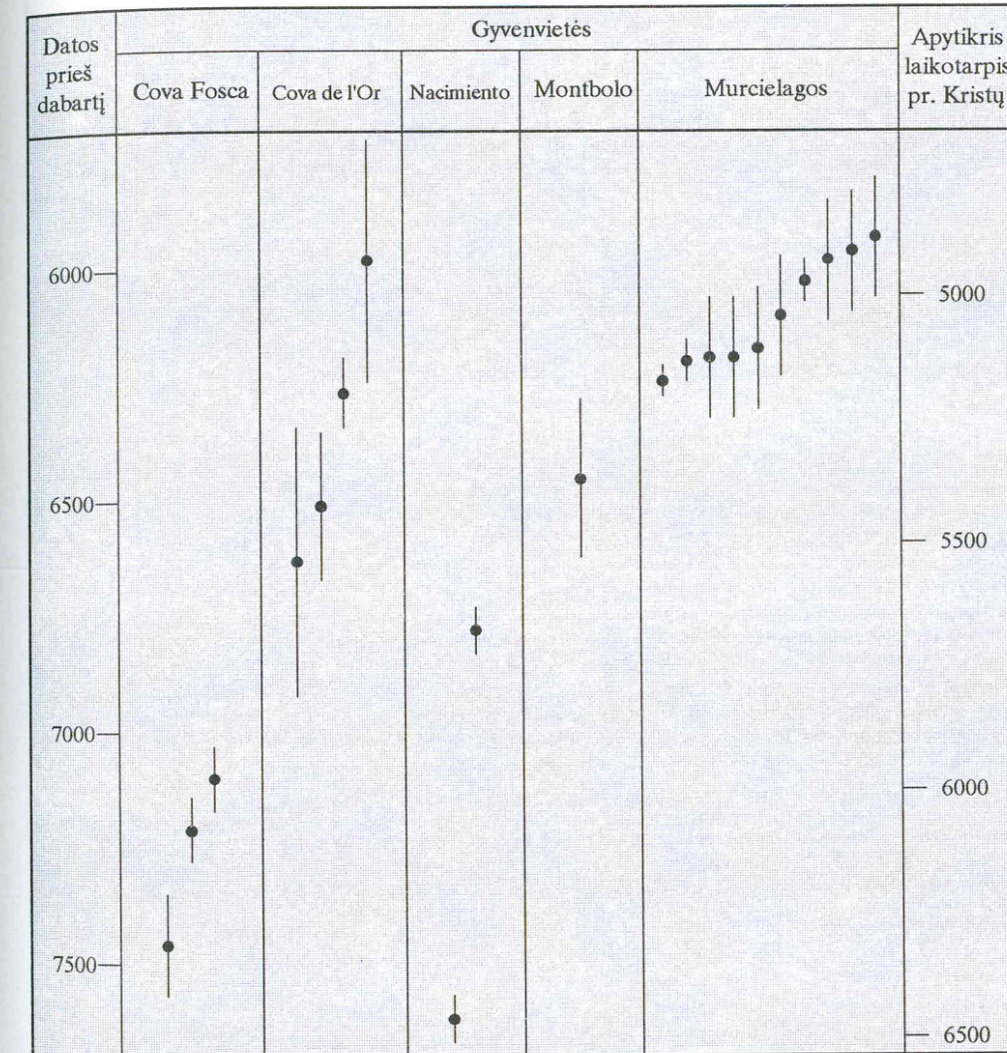
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ispanija			
COVA FOSCA SERIJA			
Cova Fosca (Castellon)	I-9867	5715±180	4790 (4651, 4649, 4579) 4360
Cova Fosca I	CSIC-356	7100±70	6076 (5975) 5849
Cova Fosca I	CSIC-357	7210±70	6113 (6082) 5984
Cova Fosca II	CSIC-353	7460±110	6430 (6374, 6325, 6240) 6170
Cova Fosca III (be keramikos)	I-9868	8880±200	neapskaičiuojami duomenys
Cova Fosca III	I-11313	9460±160	neapskaičiuojami duomenys
COVA DE L'OR SERIJA			
Cova de l'Or (Alicante)	H-1754/1208	6265±75	5318 (5235) 5207
Cova de l'Or (Alicante)	Kn-51	6510±160	5560 (5475, 5430) 5246
Cova de l'Or (Alicante)	C11-M1	5980±260	5230 (4899, 4872, 4865) 4580
Cova de l'Or (Alicante)	C12-M2	6630±290	5750 (5535) 5245
MURCIELAGOS DE ZUHUEROS SERIJA			
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.IV	CSIC-59	5930±130	4993 (4837, 4817, 4803) 4720
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.IV	CSIC-54	6190±130	5304 (5210) 4945
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.IV	CSIC-53	6190±130	5304 (5210) 4945
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.IV	CSIC-55	6170±130	4240 (5205, 5155, 5148) 4940
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.V	CSIC-56	5960±130	5048 (4895, 4879, 4849) 4720
Murcielagos de Zuhueros (grūdai) (Cordoba) L.V	CSIC-57	5980±130	5191 (4899, 4872, 4865) 4770
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.IV	CSIC-58	6100±130	5230 (5053, 5013, 5008) 4855
Murcielagos de Zuhueros (grūdai) (Cordoba) L.IV	GrN-6640	6196±45	5233 (5213) 5073
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.II	GrN-6639	6025±45	5031 (4938, 4915, 4908) 4862
Murcielagos de Zuhueros (Cordoba) L.V	GrN-6638	6240±35	5239 (5231) 5208
KITOS GYVENVIETĖS			
Montbolo (Catalonia)	Gif-1209	6450±170	5530 (5378) 5240
Ereta del Pedregalalen Navarres (Valencia)	M-754	6130±300	5360 (5195, 5180, 5131, 5126, 5067) 4720
Cueva del Nacimiento (Jaen)	Gif-1368	6780	5653 (5641) 5631
Cueva del Nacimiento (Jaen)	Gif-3471	7620	6472 (6448) 6433
Abrigo Grande del Barranco de los Grajos en Cieza (Murcia) III			
Abrigo (kaulas) Grande 2	HAR-179	7200±160	6180 (6080, 6052, 6049, 6012, 6007) 5886
Kardialinė (Impresso) ir Epikardialinė kultūra pietų Prancūzijoje			
COASTAL PROVENCE			
Cap Ragnon urvas (Bouches-du-Rhône)	MC-500A (kriauklė)	7970±150	(7019, 6994, 6959, 6935, 6916, 6906, 6821) neapskaičiuojami duomenys
	MC-500B (kriauklė)	7650±150	6620 (6464) 6265
	MC-440 (kriauklė)	7600±150	6570 (6441) 6230
	MC-441 (kriauklė)	7370±150	6410 (6177) 6080
CHÂTEAUNEUF-LES-MARTIGUES SERIJA			
Bouches-du-Rhône Cailloutis 8C	Ly-438	7830±170	7030 (6675, 6651, 6648) 6470
Bouches-du-Rhône 7 urvas	Ly-624	6780±240	5955 (5641) 5480
Bouches-du-Rhône Cailloutis 6	Ly-446	6430±140	5490 (5354) 5240
Bouches-du-Rhône Cailloutis 7	Ly-447	6420±120	5480 (5347) 5240
Bouches-du-Rhône 5 urvas	Ly-623	6070±490	5480 (4996, 4964, 4948) 4403
Bouches-du-Rhône 1 urvas	Ly-622	5940±290	5230 (4892, 4887, 4841) 4490
Bouches-du-Rhône urvas	MC-531L (kriauklė)	6780±100	5740 (4641) 5560

(tęsinys →)

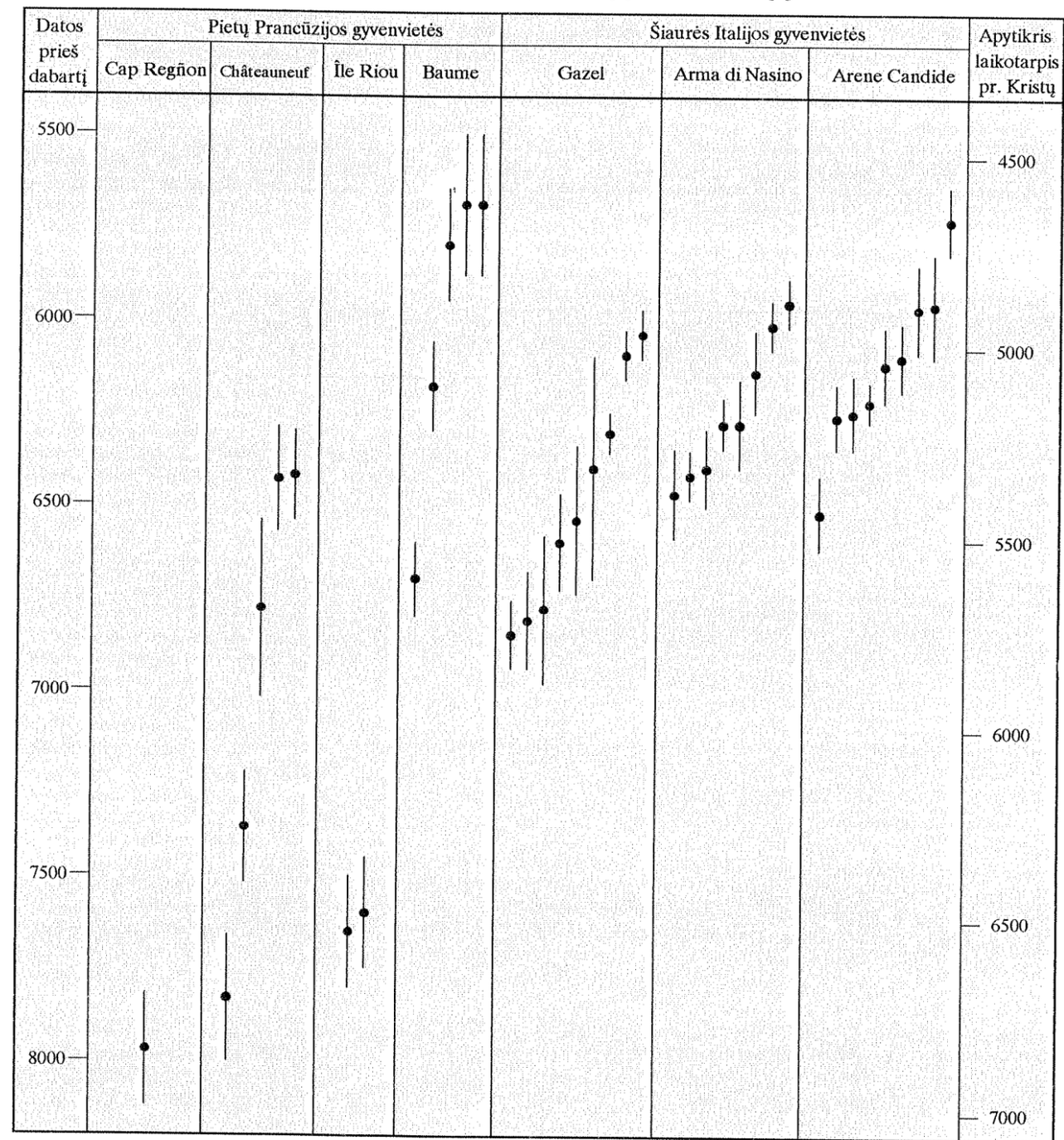
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Bouches-du-Rhône urvas (kriauklė)	MC-531T (kriauklė)	6760±100	5730 (5637) 5550
KITOS GYVENVIETĖS			
Le Baratin (Vaucluse) (atvir.)	Gif-1855	6600±140	5230 (5053, 5013, 5008) 4849
Baume Fontbrégoua (urvas)	Gif-2990	6700±100	5650 (5619, 5595, 5583) 5490
Baume Fontbrégoua (urvas)	Gif-2989	6180±120	5240 (5208) 4945
Baume Fontbrégoua (urvas)	Gif-2988	5800±150	4894 (4716) 4490
Baume Fontbrégoua (urvas)	Gif-2757	5690±190	4780 (4527) 4350
Baume Fontbrégoua (urvas)	Gif-2756	5690±190	4780 (4527) 4350
Roucondour, C sluoksnis	Gsy-36a	5850±150	4933 (4774) 4535
Grota Gazel (Aude)	Grn-6702	6850±90	5800 (5721) 5630
Grota Gazel (Aude)	-	6810±130	5800 (5648) 5560
Grota Gazel (Aude)	Kn.s.m.	6780±200	5830 (5641) 5490
Grota Gazel (Aude)	Gif-3575	6600±130	5630 (5493) 5410
Grota Gazel (Aude)	Gif-218	6540±300	5717 (5480) 5230
Grota Gazel (Aude)	Gif-218	6400±300	5620 (5338) 5007
Grota Gazel (Aude)	Kn.s.m.	6540±200	5630 (5480) 5245
Grota Gazel (Aude)	GrN-6707	6305±55	5327 (5241) 5231
Grota Gazel (Aude)	GrN-6706	6095±65	5203 (5050, 5016, 5006) 4908
Grota Gazel (Aude)	GrN-6705	6040±65	5056 (4941) 4859
Grota Gazel (Aude)	Gif-1273	5050±150	4000 (3933, 3874, 3816) 3700
Saint Mitre urvas, Haute Provence III, Y II	MC-264	6700±130	5713 (5619, 5595, 5583) 5480
Saint Mitre urvas, Haute Provence III, 3	MC-263	6400±100	5475 (5338) 5240
Saint Mitre urvas, Haute Provence H III, 3	MC-265	6100±120	5230 (5053, 5013, 5008) 4864
Saint Mitre urvas, Haute Provence III, 12, 2	MC-202	5950±200	5200 (4894, 4883, 4845) 4600
Saint Mitre 2	M-203	5150±200	4233 (3983) 3708
Grota Bourbon C5, Gard	Ly-538	6180±180	5321 (5208) 4903
Grota Bourbon C2, Gard	Ly-412	6050±120	5205 (4943) 4802
Shelter Jean Cros	Gif-218	6500±150	5550 (5474, 5435, 5426) 5246
Labastide-en-Val Aude, Grotto de Combe Obscure „Abri du Capitaine“, Sainte-Croix-de-Verdon, Basses-Alpes	Ly-423	6400±160	5480 (5338) 5230
Camprafaud, Level 19, Herault	Gif-1491	6300±140	5370 (5240) 5084
Camprafaud, Level 17, Herault	Gif-1489	5900±140	4940 (4787) 4611
Camprafaud, Level 16, Herault	Gif-1488	5900±140	4940 (4787) 4611
Camprafaud, Level 18, Herault, Aude	Gif-1490	5800±140	3775 (3629, 3560, 3544) 3380
Font-Juvenal, C 12, Aude	MC-499	5850±100	4894 (4774) 4598
Kardialinė (Impresso) ir Epikardialinė kultūra Ligūrijoje, Šiaurės Italijoje			
RIPARO ARMA DI NASINO SERIJA, SAVONA			
Arma di Nasino IXs-66	R-315	6280±70	5322 (5237) 5214
Arma di Nasino IXm-66	R-316	6015±65	5039 (4936, 4919, 4906) 4844
Arma di Nasino IXm-66	R-316a	5955±65	4938 (4895, 4881, 4847) 4783
Arma di Nasino IXi-63	R-267	6470±120	5490 (5454, 5449, 5415) 5246
Arma di Nasino IXs-63	R-265	6280±120	5340 (5237) 5083
Arma di Nasino VIII-66	R-313	6420±65	5473 (5347) 5246
Arma di Nasino VIII-66	R-313a	6400±105	5480 (5338) 5240
Arma di Nasino VIIa-63	R-263	6140±110	5230 (5198, 5175, 5135, 5114, 5073) 4808
CAVERNA DELLE ARÈNE CANDIDE SERIJA, LIGŪRIJA			
Arène Candide	VR-101	6220±55	5238 (5225) 5087
Arène Candide 12 sluoksnis	LJ-4136	5960±140	5054 (4895, 4879, 4849) 4720
Arène Candide 12 sluoksnis	LJ-4137	5730±90	4723 (4657, 4645, 4585) 4469
Arène Candide (Fioreno) 13A sluoksnis	LJ-4138	5970±120	5048 (4897, 4876, 4857) 4770
Arène Candide 13B sluoksnis	LJ-4139	6260±90	5321 (5234) 5089 (tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Arène Candide 13B sluoksnis	LJ-4140	6120±100	5230 (5193, 5185, 5062) 4906
Arène Candide 13C sluoksnis	LJ-4141	6250±100	5321 (5233) 5074
Arène Candide 13C sluoksnis	LJ-4142	6100±90	5212 (5053, 5013, 5008) 4904
Arène Candide 14 sluoksnis	LJ-4144	6520±100	5540 (5477) 5340

XVIII lentelės duomenų diagrama: ankstyvasis neolitas Ispanijoje



XVIII lentelės duomenų diagrama: ankstyvasis neolitas Pietų Prancūzijoje ir Šiaurės Italijoje

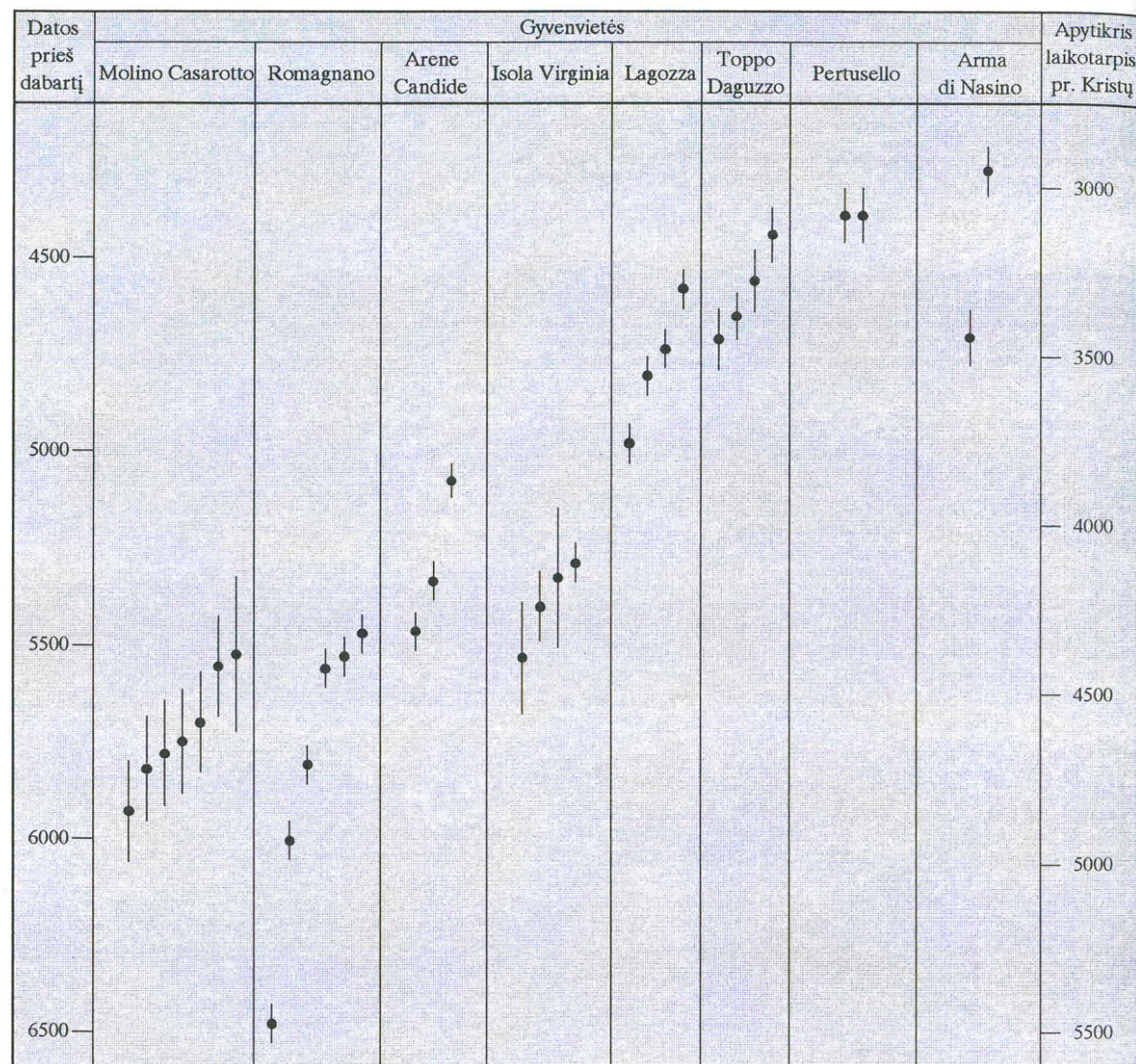


XIX LENTELE

Šiaurės Italija: Fiorano, puodų kvadratinio kakleliu ir Lagozos laikotarpis

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Fiorano laikotarpis			
GROTTA ARMA DELLO STEFANIN SERIJA SAVONA, LIGŪRIJA			
Arma dello Stefanin IIIa	R-124	5600±80	4521 (4461) 4357
Arma dello Stefanin IIIb	R-143	5180±70	4039 (3994) 3828
Arma dello Stefanin IIIc	R-143D	5480±80	4452 (4348) 4245
ROMAGNANO, ADIGE VALLEY SERIJA			
Romagnano III, 13-14, T1 4354	R-776	5560±50	4464 (4452, 4428, 4392, 4384, 4368)
Romagnano III, 15, T1	R-777	5530±50	4457 (4360) 4347
Romagnano III, 17, T2	R-779	5470±50	4359 (4345) 4250
Romagnano III, 19-20, T4 (Fiorano)	R-781	5810±50	4778 (4719) 4608
Romagnano III, 19-20, T4 (Fiorano)	R-781a	6006±50	4992 (4934, 4922, 4904) 4846
Romagnano III, AA1-2	R-1136	6480±50	5482 (5470, 5444, 5419) 5344
Puodų keturkampiu kakleliu laikotarpis			
Arène Candide III	R-104	5075±45	3970 (3944, 3848, 3821) 3789
Arène Candide IV-2	R-103	5465±50	4357 (4344) 4249
Arène Candide IV-1	R-102	5335±50	4243 (4229, 4193, 4161) 4044
MOLINO CASAROTTO SERIJA			
Molino Casarotto	Birm-261	5780±135	4831 (4711, 4708, 4680) 4990
Molino Casarotto	Birm-262	5820±135	4895 (4722) 4520
Molino Casarotto	Birm-263	5525±200	4655 (4359) 4157
Molino Casarotto	Birm-264	5750±135	4780 (4664, 4638, 4601) 4460
Molino Casarotto	Birm-265	5930±130	4993 (4837, 4817, 4803) 4720
Molino Casarotto	Birm-266	5555±130	4520 (4451, 4438, 4366) 4330
Molino Casarotto	Birm-267	5700±130	4730 (4572, 4564, 4536) 4370
ISOLA VIRGINIA SERIJA, LOMBARDIJA			
Isola Virginia 1	Pi-4	5534±144	4520 (4361) 4240
Isola Virginia 2	Pi-38	5326±180	4350 (4227, 4195, 4158) 3980
Pertusello IV	R-157	5400±90	4351 (4318, 4285, 4246) 4049
Cava Serrelle	R-1046	5290±50	4231 (4218, 4203, 4143, 4115, 4073, 4068, 4046) 4007
MONTE ROCCA SERIJA, VERONA. ŠIAURĖS RYTŲ ITALIJA			
L. gyv.	Birm-616	5070±100	3990 (3942, 3850, 3820) 3725
L. gyv.	Birm-617	5370±70	4339 (4238) 4047
Petescia, Italija	Pi-28	5398±145	4360 (4315, 4286, 4245) 4040
Luni 7, Tre Erci, Trl, Str 10	St-1344	5395±80	4347 (4310, 4288, 4244) 4152
Grota Aisone	R-95	5825±75	4787 (4724) 4598
Lagozza laikotarpis			
Lagozza di Besnate 1	R-78	4735±50	3626 (3599, 3587, 3516) 3380
Lagozza di Besnate 1a	R-78a	4580±50	3372 (3351) 3146
Lagozza di Besnate 1b	R-338	4980±50	3906 (3781) 3703
Lagozza di Besnate 2	R-337	4805±50	3677 (3631, 3556, 3546) 3522
Lagozza di Besnate	Pi-34	4794±90	3694 (3627, 3565, 3542) 3384
Toppo Daguzzo 3a	LJ-4	4650±60	3508 (3375) 3354
Toppo Daguzzo 3b	LJ-4545	4710±80	3627 (3507, 3401, 3386) 3371
Toppo Daguzzo 4a	LJ-4546	4560±80	3373 (3344) 3104
Toppo Daguzzo 4b	LJ-4547	4440±70	3322 (3094, 3059, 3045) 2928
Pertusello III	R-115	4390±70	3254 (3031, 2966, 2940) 2918
Pertusello III	R-155	4390±70	3254 (3031, 2966, 2940) 2918
Arma di Nasino VIII-62	R-332	4705±70	3622 (3506, 3403, 3385) 3371
Arma di Nasino VIII-63	R-262	4220±90	2917 (2885, 2794, 2786) 2629
Arma di Nasino VIII-CI-66	R-314	4275±65	2923 (2911) 2784

XIX lentelės duomenų diagrama: vidurinis ir vėlyvasis neolitas Italijoje

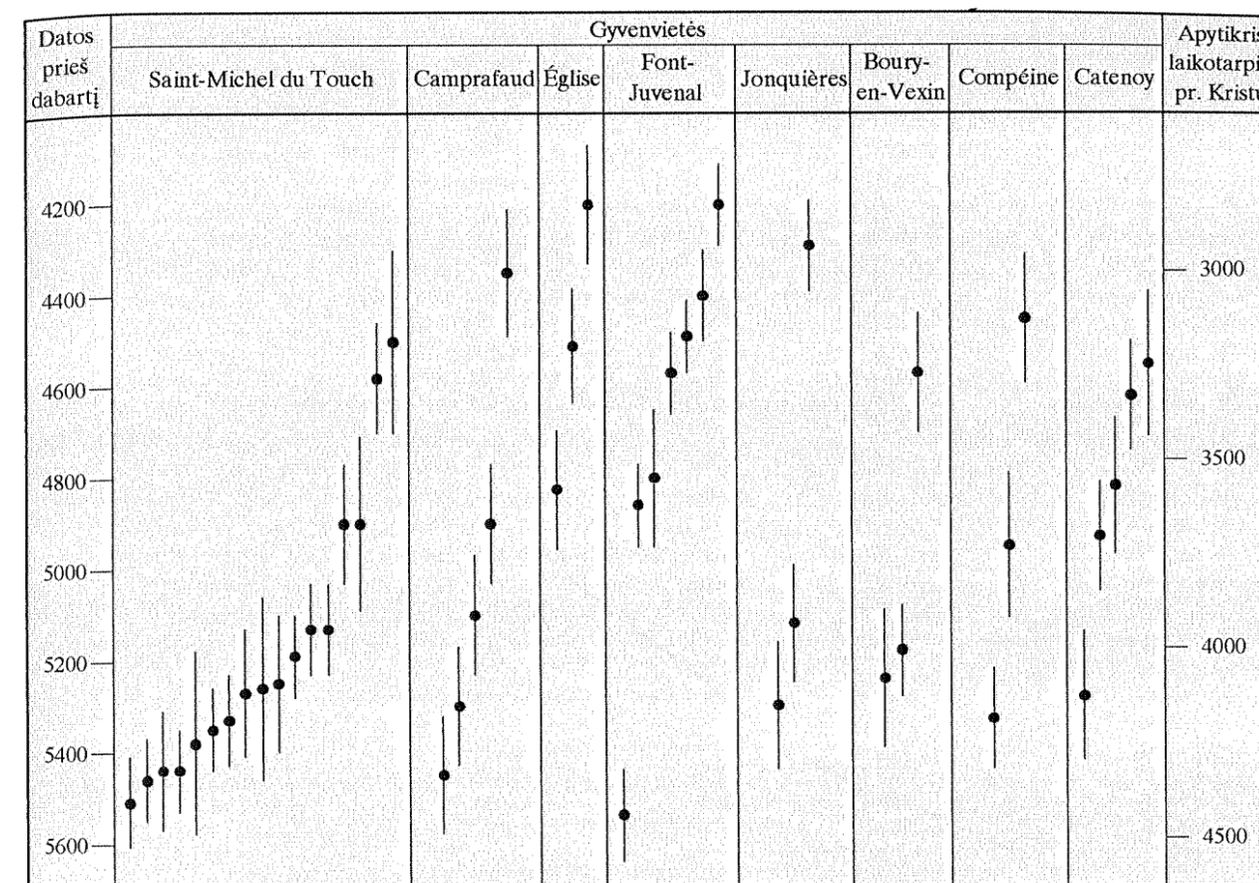


XX LENTELE
Vidurinio ir vėlyvojo neolito Šasė kultūra Prancūzijoje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
CAMPRAFAUD (HÉRAULT URVAS) SERIJA			
Camprafaud, 14 sluoksnis	Gif-1486	5450±130	4457 (4340) 4155
Camprafaud, 15 sluoksnis	Gif-1487	5300±130	4340 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060, 4048) 3990
Camprafaud, 13 sluoksnis	Gif-1485	5100±130	4035 (3957, 3838, 3826) 3725
Camprafaud, 12 sluoksnis	Gif-1484	4900±130	3904 (3697) 3530
Camprafaud, 10 sluoksnis	Gif-1157	4350±140	3302 (3013, 3007, 2924) 2784
FONT-JUVENAL (AUDE) UOLŲ SLÉPTUVIŲ SERIJA			
Font-Juvenal C11	MC-498	5540±100	4480 (4363) 4340
Font-Juvenal C7a	MC-495	4860±90	3777 (3676, 3663, 3648) 3530
Font-Juvenal C8	MC-496	4800±150	3777 (3629, 3560, 3544) 3370
Font-Juvenal C5	MC-493	4490±80	3348 (3301, 3239, 3173, 3167, 3107) 3036
Font-Juvenal C12	MC-494	4570±90	3493 (3348) 3104
Font-Juvenal C12b	MC-490	4400±100	3308 (3034) 2910
Font-Juvenal C3	MC-491	4200±90	2914 (2800, 2798, 2782) 2622
EGLISE ŪLŲ SERIJA			
Grota de l'Eglise, 8A sluoksnis	Gif-1333	5500±140	4480 (4353) 4240
Grota de l'Eglise, 9 sluoksnis	Gsy-112B	4825±130	3778 (3637) 3383
Grota de l'Eglise, 5 sluoksnis	Gsy-112A	4510±125	3370 (3318, 3231, 3181, 3159, 3139) 2933
Grota de l'Eglise, 15 sluoksnis	Gsy-1332	4200±130	2920 (2880, 2798, 2782) 2590
SAINT-MICHEL-DU TOUCH (HAUTE-GARONNE) GYVENVIETĖ			
Saint-Michel-du Touch	MC-2092	5510±100	4460 (4355) 4248
Saint-Michel-du Touch	MC-843	5460±90	4366 (4343) 4237
Saint-Michel-du Touch	MC-848	5440±90	4361 (4338) 4166
Saint-Michel-du Touch	MC-2089	5440±130	4454 (4338) 4050
Saint-Michel-du Touch	MC-109	5380±200	4457 (4241) 3990
Saint-Michel-du Touch	MC-844	5350±90	4339 (4233, 4183, 4167) 4040
Saint-Michel-du Touch	MC-2091	5330±100	4340 (4228, 4194, 4159) 4005
Saint-Michel-du Touch	MC-2216	5270±140	4331 (4213, 4207, 4134, 4125, 4043) 3970
Saint-Michel-du Touch	MC-104	5260±200	4340 (4210) 3818
Saint-Michel-du Touch	MC-2215	5250±150	4319 (4039, 4010) 3826
Saint-Michel-du Touch	MC-845	5190±90	4216 (3996) 3826
Saint-Michel-du Touch	MC-846	5130±100	4036 (3874) 3790
Saint-Michel-du Touch	MC-2217	5130±100	4036 (3874) 3790
Saint-Michel-du Touch	MC-105	4900±190	3950 (3697) 3386
Saint-Michel-du Touch	MC-106	4900±130	3904 (3697) 3530
Saint-Michel-du Touch	MC-103	4580±120	3505 (3351) 3100
Saint-Michel-du Touch	MC-102	4500±200	3504 (3307, 3235, 3177, 3163, 3134, 3112, 3110) 2910
KITOS GYVENVIETĖS			
Le Curnic	Gsy-47B	5980±150	5196 (4899, 4872, 4865) 4720
Vailly-sur-Aisne	Sa-57	5470±300	4674 (4345) 3990
Boutigny-sur-Essonne	Sa-79	5410±300	4571 (4330, 4279, 4248) 3828
Seuil des Chevres D7	Ly-69	5240±100	4231 (4037, 4014, 4008) 3980
Abri Gay, Poncin, Ain	Ly-513	5490±110	4460 (4350) 4240
Lempdes, Puy de Dome	Sa-208	5400±300	4572 (4318, 4285, 4246) 3826
Seuil des Shevres	Ly-388	5300±180	4350 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060, 4048) 3970
Abris de Saint Mitre 2	MC-203	5150±200	4233 (3983) 3708
La Breche au Diable, Calvados	Gsy-39	4790±150	3775 (3626, 3568, 3540) 3370
Les Matignons, Charente	Gsy-32	4570±200	3619 (3348) 2928
Saint-Etienne de Gourgais F.22	Gif-154i	4570±300	3690 (3348) 2910
Videlles II	GrN-4676	4500±50	3342 (3307, 3235, 3117, 3163, 3134, 3112, 3110) 3047
Videlles I	GrN-4675	4500±60	3345 (3307, 3235, 3177, 3134, 3112, 3110) 3045
Montavne de Lumbres, Pas de Calais	Gsy-49	4470±200	3496 (3263, 3246, 3102) 2910
Biard, Charent	Gsy-71	4435±200	3370 (3092, 3062, 3044) 2789 (tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Fort-Hattouard Eure de Loir	Gsy-97	4400±125	3330 (3034) 2910
Abris de Saint Mitre 1	MC-201	4350±150	3308 (3013, 3007, 2924) 2782
Richardmenil, Meurthe-et-Moselle	Ny-4	4280±?	2914 (2911) 2906
Perte du Cros	Gsy-35A	4201±150	3013 (2880, 2797, 2783) 2580
Perte du Cros	Gsy-35B	4800±130	3773 (3629, 3560, 3544) 3378
Trou Arnaud, Drome	Gsy-77	4140±135	2910 (2865, 2810, 2747, 2725, 2697, 2674, 2668) 2500
Paryžiaus baseinas			
JONQUIÈRES (LE MONT-D'HUETTE) (OISE)			
Jonquières S XIV	Ly-2970	5300±140	4340 (4220, 4200, 4147, 4110, 4088, 4060, 4048) 3990
Jonquières S XIV	Gif-2919	5120±130	4040 (3969) 3780
Jonquières S XXII	Gif-2918	4290±100	3032 (2913) 2708
CATENOY (LE CAMP CÉSAR) (OISE)			
Catenoy S IV, C 5a	Ly-2967	4550±160	3510 (3341) 2939
Catenoy S IV, C 5a	Ly-2965	4620±120	3606 (3368) 3109
Catenoy S IV, C 5b	Ly-2968	4820±150	3780 (3636) 3378
Catenoy S IV, C 5?	Ly-2713	4930±120	3934 (3773, 3758, 3704) 3548
Catenoy S IV, C 5c	Ly-2966	5280±140	4333 (4215, 4205, 4138, 4120, 4044) 3980
BOURY-EN-VEXIN (LE CUL-FROID) (OISE)			
Boury-en-Vexin, T.4, C.D.	Ly-2712	4570±130	3505 (3348) 3045
Boury-en-Vexin, T.3, C.E.	Ly-2711	5180±100	4216 (3994) 3822
Boury-en-Vexin, ST 1, D.A.	Ly-2961	5240±150	4240 (4037, 4014, 4008) 3824
COMPIÈGNE (LE COQ GALLEUX) (OISE)			
Compiègne ST 14	Ly-2718	5330±110	4340 (4228, 4194, 4159) 4003
Compiègne Coupe 9 ca	Ly-2714	4950±160	3960 (3776, 3744, 3708) 3539
Compiègne Fossé 2	Ly-2715	4450±140	3360 (3096, 3053, 3048) 2920

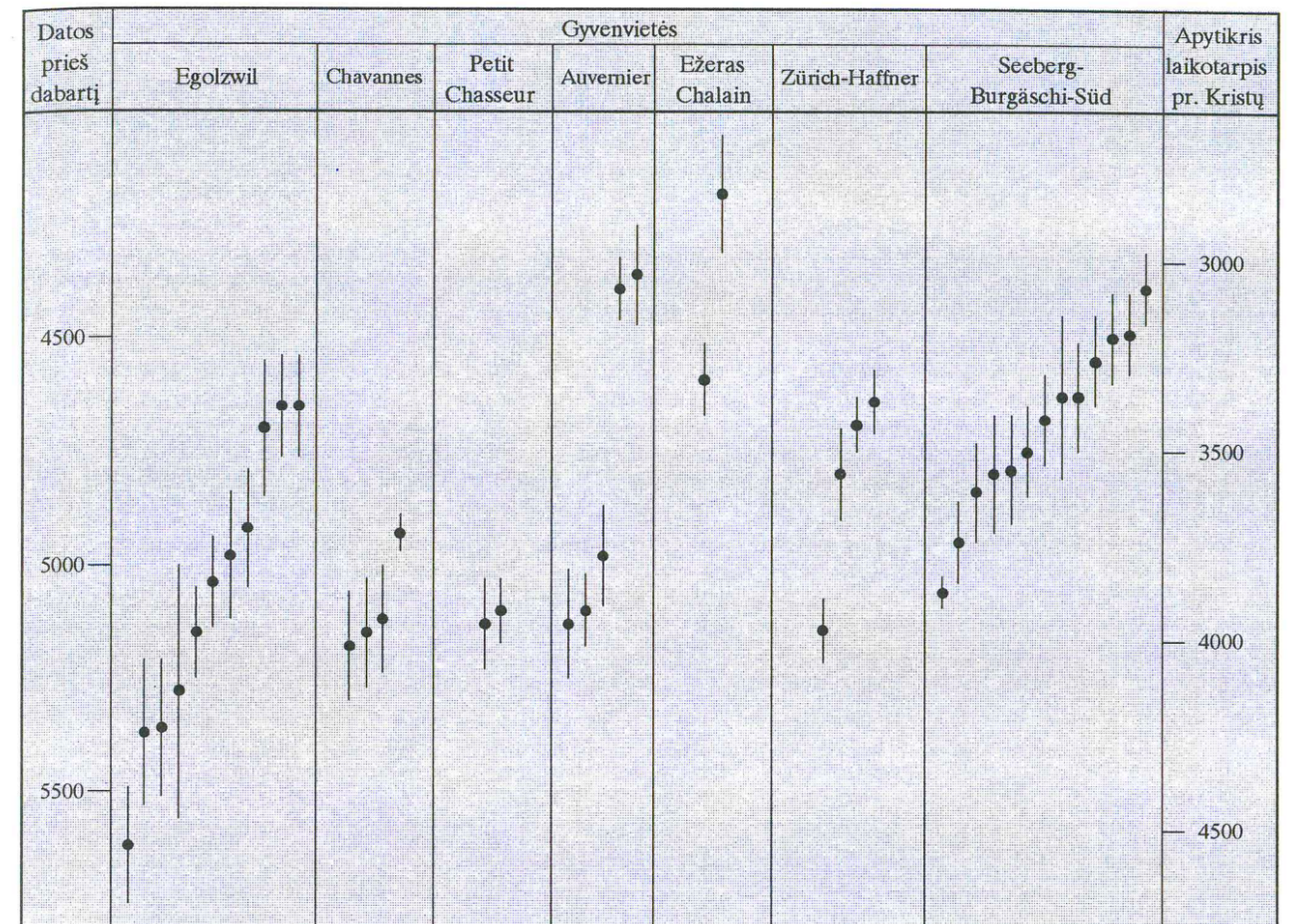
XX lentelės duomenų diagrama: Šasė kultūra Prancūzijoje



XXI LENTELE
Kortajo kultūra Šveicarijoje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Egolzwil			
Egolzwil 3	VRI-28	5620±130	4669 (4468) 4350
Egolzwil 3	K-115	4700±150	3650 (3504, 3406, 3384) 3340
Egolzwil 3 3780	K-116	5280±280	4452 (4215, 4205, 4138, 4120, 4044)
Egolzwil 3	K-118	4980±140	3970 (3781) 3640
Egolzwil 3	K-121	4920±130	3934 (3771, 3764, 3702) 3539
Egolzwil 3	GL-18	4650±110	3616 (3375) 3200
Egolzwil 3	F-17	4650±110	3616 (3375) 3200
Gonvillars	Gif-466	5000±250	4040 (3785) 3522
Zürich-Kl. Haffner	UCLA-1764A	4690±60	3613 (3501, 3411, 3382) 3370
Cortailod			
Auvernier-Port	B-2559	5130±120	4040 (3974) 3790
Auvernier-Port	B-2560	5100±80	3994 (3957, 3838, 3826) 3788
Auvernier-Port	B-2561	4980±110	3950 (3781) 3690
Auvernier-Port	B-2557	4360±110	3265 (3018, 3001, 2926) 2900
Auvernier-Port	B-2558	4390±70	3254 (3031, 2966, 2940) 2918
Ežeras Chalain 2580	GrN-672	4180±130	2920 (2875, 2802, 2778, 2715, 2706)
Ežeras Chalain	GrN-970	4590±80	3496 (3356) 3137
Chavannes	B-659a	5150±120	4213 (3983) 3790
Chavannes	B-659b	5120±120	4037 (3969) 3780
Chavannes	B-659	5180±120	4221 (3994) 3818
Chavannes	GrN-5610	4930±40	3781 (3773, 3758, 3704) 3694
Egolzwil 4	VRI-29	5360±150	4360 (4235) 4000
Egolzwil 4	KN-21	5370±160	4360 (4238) 4000
Egolzwil 4	H-228/276	5150±100	4040 (3983) 3816
Egolzwil 4	H-227/277	5040±100	3980 (3910, 3878, 3814) 3706
Saint-Leonard	B-232	4750±100	3650 (3611, 3582, 3523) 3370
Seeberg-B-Süd	B-118B	4630±180	3633 (3371) 3048
Seeberg-B-Süd	B-119A	4750±100	3650 (3611, 3582, 3523) 3370
Seeberg-B-Süd	B-119B	4800±130	3373 (3629, 3560, 3544) 3378
Seeberg-B-Süd	B-120	4500±100	3360 (3307, 3235, 3177, 3163, 3134, 3112, 3110) 2949
Seeberg-B-Süd	B-121	4680±100	3623 (3498, 3419, 3380) 3350
Seeberg-B-Süd	B-122	4750±100	3650 (3611, 3582, 3523) 3370
Seeberg-B-Süd	B-123	4530±100	3370 (3334, 3219, 3189, 3152, 3148) 3042
Seeberg-B-Süd	B-125	4550±100	3380 (3341) 3048
Seeberg-B-Süd	B-126	4500±100	3380 (3341) 3048
Seeberg-B-Süd	B-244	4790±120	3700 (3626, 3568, 3540)) 3378
Seeberg-B-Süd	B-245	4630±120	3612 (3371) 3038
Seeberg-B-Süd	LJ-1293	5060±35	3956 (3938, 3867, 3818) 3788
Seeberg-B-Süd	B-114	4390±80	3290 (3031, 2966, 2940) 2917
Seeberg-B-Süd	B-115	4950±90	3930 (3776, 3744, 3708) 3648
Seeberg-B-Süd	B-116	4840±110	3777 (3642) 3389
Seeberg-B-Süd	B-118A	4490±90	3352 (3301, 3239, 3173, 3167, 3107) 2949
Schenkon	B-881	4980±120	3777 (3639) 3386
Sion-Petit Chasseur	B-2110	5130±100	4036 (3974) 3790
Sion-Petit Chasseur	B-2111	5100±70	3992 (3957, 3838, 3826) 3789
Zürich-Kl. Haffner	UCLA-1664A	4800±100	3700 (3629, 3560, 3544) 3384
Zürich-Gr. Haffner	UCLA-1722B	5145±70	4033 (3981) 3821
Zürich-Gr. Haffner	UCLA-1722C	4640±70	3508 (3373) 3347

XXI lentelės duomenų diagrama: Kortajo kultūra Šveicarijoje



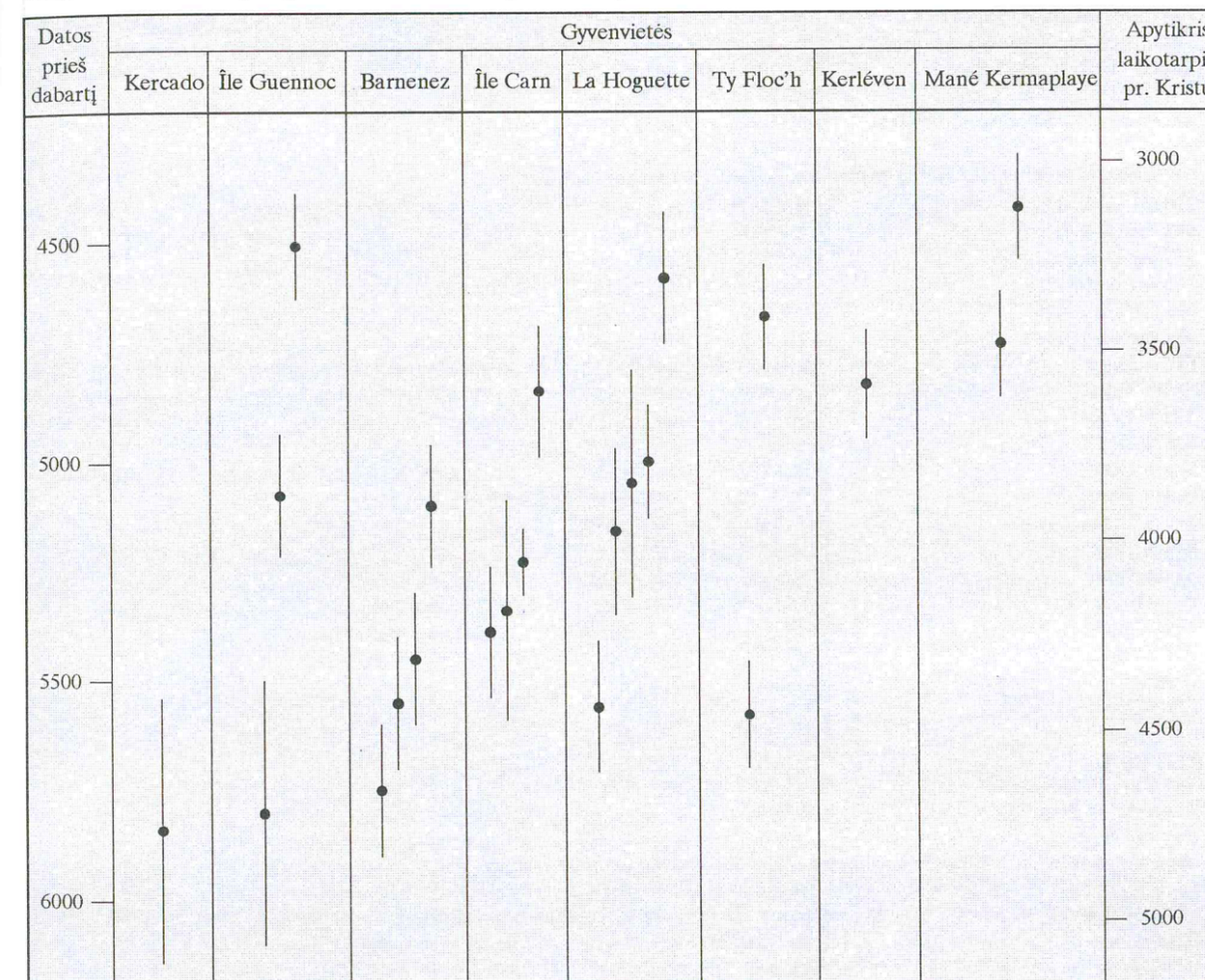
Koridoriniai kapai Portugalijoje, Ispanijoje ir Bretanėje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Portugalija ir Ispanija			
Orca dos Castenairos (Fragoes)	GrN-4294	5060±50	3964 (3938, 3867, 3818) 3786
Orca dos Castenairos (Fragoes)	GrN-4295	4610±50	3494 (3364) 3343
Carapito I (Guarda) Beire Alte	GrN-5110	4850±40	3697 (3645) 3545
Carapito I (Guarda) Beire Alte	GrN-5111	4590±65	3492 (3356) 3144
Orca das Seixas dolmen	GrN-5754	4900±40	3776 (3697) 3647
Lapa do Burgio	GrN-5628	4850±45	3697 (3645) 3544
Praia das Marcas (Sintra) korid. kapas	KN?	4250±60	2919 (2903) 2782
Praia das Marcas (Sintra) korid. kapas	H	4160±110	2910 (2879, 2806, 2774, 2720, 2702) 2580
Poco da Gratiera Evora (Alentejo)			
Daugiakamp. kamb. Gorinos 2	TL	6460±280	5630 (5411) 5210
Evora, Alentejo	TL	6390±260	5550 (5333) 5070
Fragoas, Conillio Vila Nova de Paiva (Beira)	GrN-4924	5060±50	3964 (3938, 3867, 3818) 3786
Praia das Marcas (Sintra) Tholos tipas	H	3650±100	2192 (2034) 1890
Praia das Marcas (Sintra)			
(susijęs su Los Millares)	KN	3640±60	2133 (2032) 1935
Millares (Almeria)	H-204/247	4295±85	3028 (2914) 2784
Millares (Almeria)	KN-72	4380±120	3308 (3028, 2985, 2930) 2900
Baranquete, El (Almeria)	CSIC-81	4280±130	3040 (2911) 2699
Bretanė			
Tholos		4300±130	3091 (2915) 2703
Lalemas urvas	Sa-198	6320±350	5560 (5300, 5273, 5243) 4854
Kercaso, Carnac Morbihan	Sa-95	5840±300	5198 (4772, 4759, 4728) 4360
Ile Guennoc III, Landeda Finistère	Gif-165	5800±300	5053 (4716) 4350
Ile Guennoc III, Landeda Finistère	Gif-1879	5075±140	4033 (3944, 3848, 3821) 3705
Ile Guennoc III, Landeda Finistère	Gif-813	4505±120	3370 (3310, 3233, 3179, 3161, 3136) 2933
Barnenez, Plouesoc'h, Finistère	Gif-1309	5750±150	4790 (4664, 4638, 4601) 4460
Barnenez, Plouesoc'h, Finistère	Gif-1556	5550±150	4573 (4365) 4245
Barnenez, Plouesoc'h, Finistère	Gif-1310	5450±150	4460 (4340) 4048
Barnenez, Plouesoc'h, Finistère	Gif-1116	5100±140	4037 (3957, 3838, 3826) 3710
Ty Floc'h, Saint Thoïs, Finistère	Gif-5234	5580±120	4573 (4456, 4417, 4403) 4340
Ty Floc'h, Saint Thoïs, Finistère	Gif-5233	4670±120	3626 (3496, 3427, 3379) 3340
La Hoguette Fontenay-le-Marmion, Calvados	Ly-131	5560±150	4577 (4452, 4428, 4392, 4384, 4368) 4248
La Hoguette Fontenay-le-Marmion, Calvados (kaulas)	Ly-421	5160±190	4233 (3988) 3726
La Hoguette Fontenay-le-Marmion, Calvados (kaulas)	Ly-420	5050±260	4223 (3933, 3874, 3816) 3540
La Hoguette Fontenay-le-Marmion, Calvados	Gif-1345	5000±130	3970 (3785) 3690
La Hoguette Fontenay-le-Marmion, Calvados	Ly-132	4580±150	3595 (3351) 3042
Ile Carn, Ploudalmezeau, Finistère	Gif-1362	5390±150	4360 (4243) 4007
Ile Carn, Ploudalmezeau, Finistère	Gif-414	5340±250	4459 (4230, 4191, 4163) 3824
Ile Carn, Ploudalmezeau, Finistère	GrN-1969	5230±75	4222 (4035, 4018, 4005) 3985
Ile Carn, Ploudalmezeau, Finistère	Gif-1363	4840±150	3780 (3642) 3382
Barnenez, F. Kamb. G, užverst.	Gif-1309	5750±150	4790 (4664, 4638, 4601) 4460
Barnenez, F. Kamb. A, užverstas	Gif-1310	5450±150	4460 (4340) 4048
Barnenez, F. Kamb. F, žemiausiai	Gif-1556	5550±150	4573 (4365) 4245
Barnenez, F. Kamb. F, aukščiau	Gif-1116	5100±140	4037 (3957, 3838, 3826) 3710
Ile Gaignog, akmenų piram., kapas B. Židinys kamb.	Gsy-164B	4350±200	3340 (3013, 3007, 2924) 2699
Ile Gainog, F. III piram., kapas E	Gif-813	4500±120	3370 (3307, 3235, 3177, 3163, 3134, 3112, 3110) 2930
Ile Bono, F. Medžio anglis pagr. kambario sluoksnyje			
1.	Gsy-64A	5380±135	4360 (4241) 4008
2.	Gsy-64B	5165±130	4219 (3990) 3813
Ile Carn, F. Piet. kambarys	Gif-1362	5390±150	4360 (4243) 4007

(tęsinys →)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ile Carn, F. Centr. kambarys			
1.	GrN-1968	5230±75	4222 (4035, 4018, 4005) 3985
2.	Gif-414	5340±250	4459 (4230, 4191, 4163) 3824
Ile Carn, F. Šiaur. kamb.	Gif-1363	4840±150	3780 (3642) 3382
Kerléven, F. Kamb. B.	Gsy-111	4825±125	3777 (3637) 3384
Kercado, M.	Sa-95	5840±300	5198 (4772, 4759, 4728) 4360
Mané Kermaplaye, M.			
1.	Gsy-88A	4420±120	3340 (3040) 2910
2.	Gsy-88B	4735±120	3671 (3599, 3587, 3516) 3370

XXII lentelės duomenų diagrama: Koridoriniai kapai Bretanėje



XXIII LENTELE
Didžioji Britanija ir Orknio salos

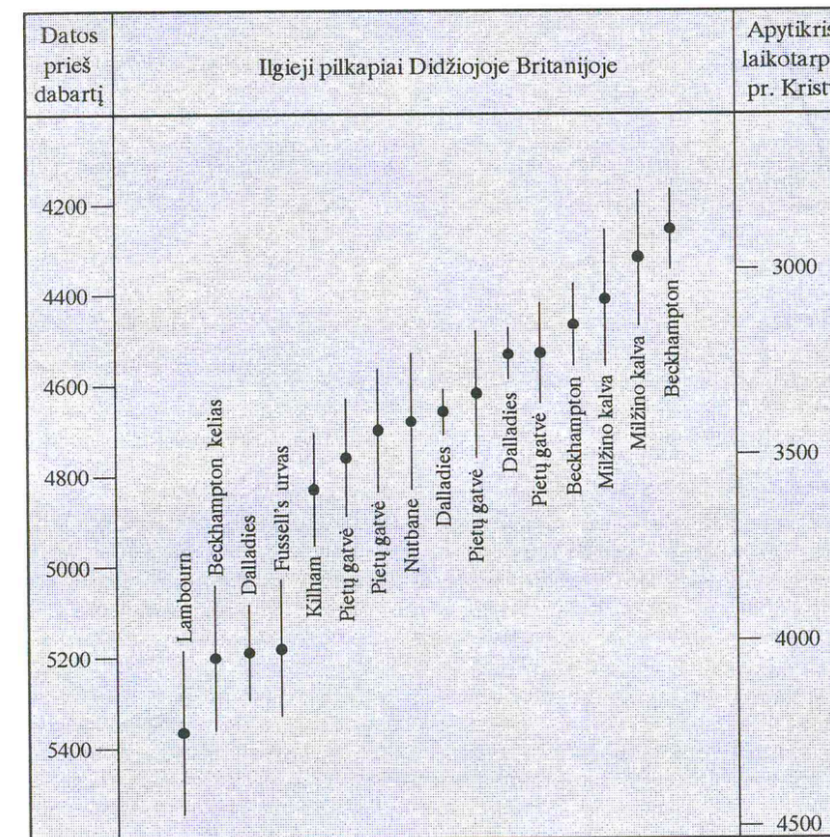
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Megalitiniai kambariai ir kitokios konstrukcijos kapai Orknio salose			
Lambourn (sudegęs medis)	GX-1178	5365±180	4360 (4237) 3990
Beckingham Road (elnio ragas)	NPL-138	5200±160	4240 (3998) 3814
Dalladies (apdegęs medis)	I-6113	5190±105	4219 (3996) 3823
Fussell's Lodge (medžio anglis)	BM-134	5180±150	4228 (3994) 3790
Kilham (medžio anglis)	BM-293	4830±125	3778 (3639) 3385
South Street (medžio anglis)	BM-356	4760±130	3700 (3615, 3579, 3527) 3370
South Street (medžio anglis)	BM-357	4700±135	3640 (3504, 3406, 3384) 3350
Nutbane (medžio anglis)	Bm-49	4680±150	3640 (3498, 3419, 3380) 3147
Dalladies (medžio anglis)	SRR-289	4660±50	3508 (3493, 3480, 3377) 3362
South Street (medžio anglis)	BM-358a	4620±140	3615 (3368) 3100
Dalladies (medžio anglis)	SRR-290	4532±55	3355 (3335, 3218, 3190, 3151, 3149) 3103
South Street (elnio ragas)	BM-358b	4530±110	3370 (3334, 3219, 3189, 3152, 3148) 3040
Beckhampton Road (elnio ragas)	BM-506b	4467±90	3344 (3260, 3247, 3101) 2929
Giant's Hills (elnio ragas)	BM-191	4410±150	3340 (3037) 2900
Giant's Hills (elnio ragas)	BM-192	4320±150	3264 (2919) 2704
Beckhampton Road (elnio ragas)	BM-506a	4257±90	3012 (2901) 2703
Megalitiniai kambariai ir kitokios konstrukcijos kapai Orknio salose			
Howar skaldykla	SRR-348	4765±70	3642 (3617, 3577, 3529) 3383
Howar skaldykla	SRR-346	4532±70	3362 (3335, 3218, 3190, 3151, 3149) 3099
Howar skaldykla	SRR-344	4451±70	3332 (3096, 3053, 3049) 2930
Howar skaldykla	SRR-349	4422±70	3304 (3073, 3069, 3040) 2924
Howar skaldykla	SRR-345	4448±75	3333 (3096, 3055, 3048) 2928
Howar skaldykla	SRR-452	4081±65	2867 (2850, 2840, 2652, 2647, 2612) 2504
Skara Brae	Birm-637	4430±100	3330 (3091, 3065, 3043) 2920
Skara Brae	Birm-638	4430±120	3340 (3091, 3065, 3043) 2920
Skara Brae	Birm-639	4400±100	3308 (3034) 2910
Skara Brae	Birm-636	4350±130	3296 (3013, 3007, 2924) 2786
Skara Brae	Birm-438	4140±120	2900 (2865, 2810, 2747, 2725, 2697, 2674, 2668) 2506
Skara Brae	Birm-436	4040±110	2867 (2580) 2460
Skara Brae	Birm-434	4020±110	2863 (2573, 2535, 2506) 2460
Skara Brae	Birm-435	3870±110	2554 (2451, 2433, 2392, 2384, 2356) 2147
Skara Brae	Birm-433	3830±110	2470 (2299) 2140
Grandtully	GaK-1398	4080±90	2872 (2850, 2845, 2652, 2647, 2612) 2495
Grandtully	GaK-1396	3920±100	2573 (2462) 2290
Townhead	GaK-1714	4070±100	2873 (2598) 2480
Rinyo	Q-1226	3850±100	2470 (2334) 2144
Llandegai	NPL-220	4740±150	3700 (3604, 3585, 3518) 3350
Llandegai	NPL-224	4480±145	3370 (3295, 3242, 3104) 2920
Llandegai	NPL-221	4420±140	3340 (3040) 2910
Akmenys iš Stenness	Srr-350	4506±65	3349 (3312, 3233, 3180, 3161, 3137) 3045
Akmenys iš Stenness	SRR-357	4188±70	2903 (2877, 2800, 2780, 2713, 2708) 2625
Monamore I	Q-675	5110±110	4034 (3963, 3834, 3828) 3780
Monamore II	Q-676	4190±110	2920 (2877, 2800, 2780, 2712, 2708) 2611
Lochhill	I-6409	5070±105	3990 (3942, 3850, 3829) 3717
Glenvoidean	I-5974	4860±115	3780 (3676, 3663, 3648) 3519
Pitnacree	GaK-601	4810±90	3698 (3633, 3552, 3549) 3387
Pitnacree	GaK-602	4220±90	2917 (2885, 2794, 2786) 2629
Quanterness	Q-1294	4590±75	3495 (3356) 3140
Quanterness	Q-1363	4540±110	3380 (3338, 3213, 3203) 3042
Quanterness	SRR-754	4360±50	3038 (3018, 3001, 2926) 2916
Quanterness	Q-1479	4150±75	2887 (2867, 2808, 2772, 2723, 2699) 2606
Quanterness	Q-1480	3945±70	2571 (2767) 2364
Quanterness	SRR-755	3870±55	2463 (2451, 2433, 2392, 2384, 2356) 2285

(tęsinys →)

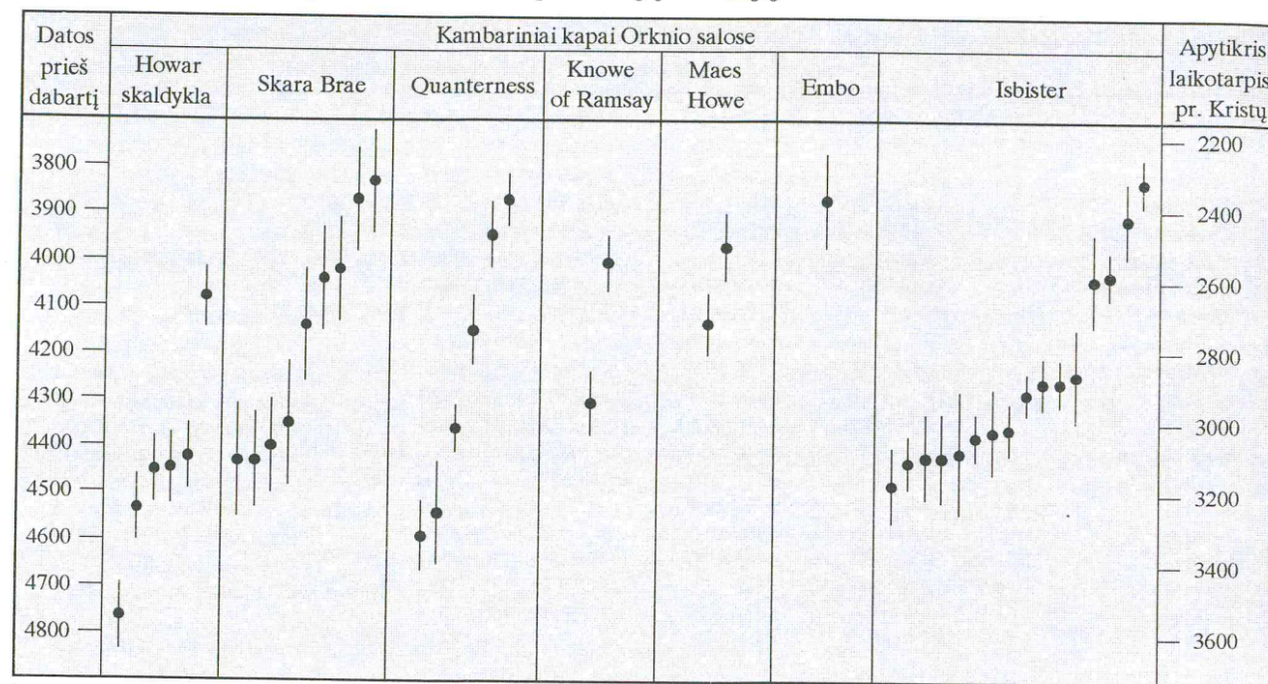
XXIII LENTELE (tęsinys)

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Knowe of Ramsay	Q-1221	4305±69	3025 (2916) 2789
Knowe of Ramsay	Q-1227	4005±60	2590 (2566, 2540, 2501) 2466
Quoyness	SRR-752	4190±50	2893 (2877, 2800, 2780, 2712, 2708) 2667
Quoyness	SRR-753	4365±50	3039 (3020, 2998, 2927) 2917
Knowe of Yarso	Q-1225	4225±60	2913 (2887, 2792, 2788) 2702
Maes Howe	SRR-505	4135±65	2881 (2863, 2812, 2742, 2726, 2696, 2677, 2666) 2594
Maes Howe	Q-1482	3970±70	2580 (2483) 2457
Embo	B-442	3870±100	2480 (2451, 2433, 2392, 2384, 2356) 2149
Isbister	GU-1178	4245±100	3011 (2895) 2669
Isbister	GU-1179	4430±55	3300 (3091, 3065, 3043) 2928
Isbister	GU-1180	4420±90	3321 (3040) 2920
Isbister	GU-1181	4410±130	3340 (3037) 2910
Isbister	GU-1182	4480±80	3345 (3295, 3242, 3104) 2949
Isbister	Q-3013	4375±50	3090 (3025, 2991, 2929) 2919
Isbister	GU-1184	3910±80	2559 (2459) 2298
Isbister	Q-3014	3830±50	2454 (2299) 2201
Isbister	GU-1184	4365±90	3098 (3020, 2998, 2927) 2910
Isbister	Q-3015	4260±50	2917 (2903) 2784
Isbister	GU-1185	4420±95	3329 (3040) 2919
Isbister	Q-3016	4360±55	3039 (3018, 3001, 2926) 2916
Isbister	GU-1186	4040±100	2865 (2580) 2470
Isbister	Q-3017	4030±50	2851 (2576, 2531, 2510) 2491
Isbister	GU-1190	4260±55	2918 (2903) 2783
Isbister	Q-3018	4285±45	2921 (2912) 2890

XXIII lentelės duomenų diagrama: ilgieji pilkapiai Didžiojoje Britanijoje



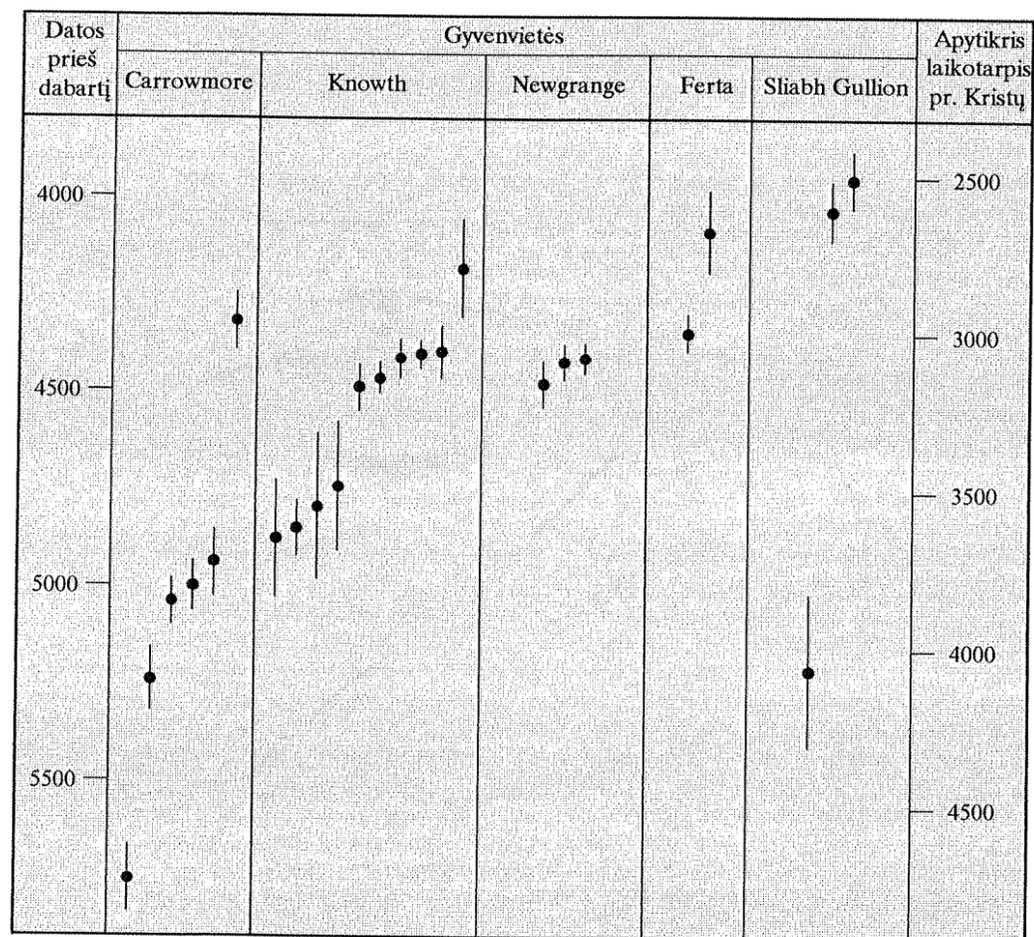
XXIII lentelės duomenų diagrama: kambariniai kapai Didžiojoje Britanijoje



XXIV LENTELE
Koridoriniai ir kitokie panašios konstrukcijos kapai Airijoje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
MATERIALINĖS KULTŪROS LIEKANOS PO KORIDOR. KAPAI:			
Knowth	BM-1076	4852±71	3773 (3646) 3534
Knowth 17	UB-318	4878±150	3902 (3692) 3389
Knowth 17	UB-319	4795±185	3780 (3628, 3564, 3542) 3360
GYVENVIETĖS, VIENALAIKĖS SU KORIDOR. KAPAI, CULLEENAMORE, SLIGO GRAFYSTĖ:			
Medžio anglis iš židinio	ST-7624	4710±100	3633 (3507, 3401, 3586) 3360
Medžio anglis iš židinio	LU-1948	3970±75	2582 (2483) 2407
Medžio anglis iš židinio	LU-1759	3780±60	2317 (2202) 2137
Trobelių gyvenvietė Knocknarea šiaurėje	St-9030	4475±140	3370 (3292, 3274, 3269, 3244, 3103) 2920
Trobelių gyvenvietė Knocknarea šiaurėje	St-1947	4250±75	2920 (2897) 2704
Šventykla na Ferta, Škotų gatvė, Armagh (tyr. m. C. J. Lynn)	UB-2379	4350±50	3035 (3013, 3007, 2924) 2915
Šventykla na Ferta. Medžio anglis iš pylimo, kuriame buvo Carowkeel keramikos iš apat. sluoksnio, senesnio nei manyta	UB-2380	4090±105	2879 (2853, 2828, 2655, 2644, 2615) 2493
KAPAI:			
Knowth I. Medžio anglis iš pylimo	GrN-12357	4405±35	3094 (3036) 2927
Knowth I. Medžio anglis, vienalaikė su pylimo statiniu	GrN-12358	4490±60	3342 (3301, 3239, 3173, 3167, 3107) 3042
Knowth I. Org. medžiaga iš pylimo pamatų sluoksnio	UB-357	4745±165	3700 (3609, 3584, 3520) 3350
Knowth I. Medžio liekanos iš pylimo pamatų sluoksnio už rytinio ortostato kapo	GrN 12827	4465±40	3317 (3258, 3248, 3100) 3040
Knowth 2. Medžio anglis iš pylimo	BM-785	4185±126	2920 (2876, 2801, 2729, 2714, 2707) 2590
Knowth 9. Medžio anglis iš kremacijos vietos nišos gale	GrN?	4415±50	3261 (3038) 2927
Knowth 16. Medžio anglis iš vid. pylimo	BM-1078	4399±67	3261 (3034, 2950) 2921
Newgrange, did.	GrN-5462	4425±45	3291 (3083, 3068, 3041) 2929
Newgrange, did.	GrN-5463	4415±40	3098 (3038) 2928
Abu iš vienodai datuojamo medžio anglies sluoksnio, paimto iš žemės, kurių kapų statytojai supylė tarp koridoriaus stogo plokščių			
Newgrange, did. Augalai iš perkeltos pylimo pamatų velėnos sluoksnio	GrN-9057	4480±60	3339 (3295, 3242, 3104) 3039
Carrowmore 4 gyv. Medžio anglis iš akmenų pamatų akmeniui B laikyti centrinėje patalpoje	Lu-1840	5750±85	4771 (4664, 4638, 4601) 4505
Carrowmore 4 gyv. Medžio anglis, rasta šalia antrojo (vid.) akmenų rato. Tyrinėtojas laiko antriniais	Lu-1750	4320±75	3033 (2919) 2894
Carrowmore 7 gyv. Medžio anglis iš nepažeisto apat. centrinio kambario sluoksnio (stulpavietė, vidur. kambario kraštas ir ratas)	Lu-1441	5240±80	4226 (4037, 4014, 4008) 3987
Carrowmore 27 gyvenvietė	Lu-1698	5040±60	3958 (3910, 3878, 3814) 3781
Carrowmore 27 gyvenvietė	Lu-1808	5000±65	3941 (3785) 3704
Carrowmore 27 gyvenvietė	Lu-1818	4940±85	3901 (3775, 3751, 3706) 3646
3 pirminės datos nustatytos iš medžio anglies, rastos toje pačioje vietoje tarp žemiausio centrinį kambarį juosiančių akmenų sluoksnio ir po juo			
Sliabh Gullion	UB-179	5215±195	4331 (4033, 4024, 4002) 3788
Taip nuspręsta, remiantis smėlinga pamatų velėna, rasta po akmenimis, kurie gali būti siejami su piramidės statyba			
Sliabh Gullion	UB-180	3955±75	2477 (2469) 2398
Sliabh Gullion	UB-181	4035±75	2858 (2578) 2470
Šios 2 datos nustatytos, remiantis smėlingu viršutinės velėnos sluoksniu			

XXIV lentelės duomenų diagrama: megalitiniai koridoriai Airijoje



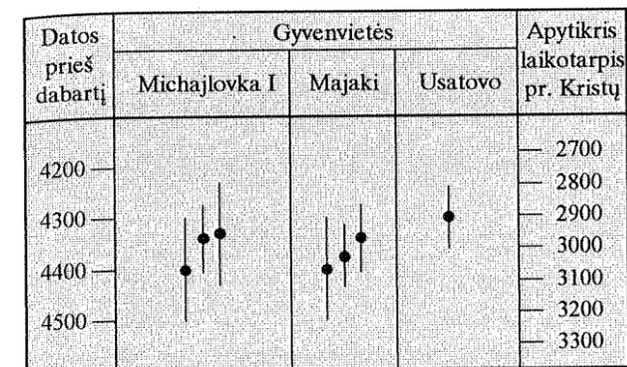
XXV LENTELE
Michailovka I

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Michailovka I	Bln-629	4400±100	3308 (3034) 2910
Michailovka I	Le-645	4340±65	3036 (2922) 2910
Michailovka I	Bln-630	4330±100	3091 (2921) 2788

XXVI LENTELE
Usatovo kultūros gyvenvietės

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Usatovo	UCLA-1642A	4300±60	3018 (2915) 2891
Majaki	Bln-629	4400±100	3308 (3034) 2910
Majaki	UCLA-1642B	4375±60	3093 (3025, 2991, 2929) 2917
Majaki	UCLA-1642G	4375±60	3093 (3025, 2991, 2929) 2917
Majaki	Leningrad	4340±65	3036 (2922) 2910

XXV ir XXVI lentelių duomenų diagrama: Juodosios jūros šiaurinės pakrantės (Michailovka I) ir Usatovo kultūros



XXVII LENTELE
Ezero I – ankstyvasis bronzos amžius

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ezero I	Bln-428	4260±80	2923 (2903) 2706
Ezero I	Bln-427	4365±80	3095 (3020, 2998, 2927) 2912
Ezero I	Bln-421	4335±80	3039 (2922) 2899
Ezero I	Bln-422	4310±80	3032 (2917) 2788
Ezero I	Bln-423	4440±80	3332 (3094, 3059, 3045) 2926
Ezero I	Bln-424	4575±80	3492 (3349) 3108
Ezero I	Bln-522	4455±100	3340 (3098, 3051, 3050) 2925
Ezero I	Bln-526	4135±100	2890 (2863, 2812, 2742, 2726, 2696, 2677, 2666) 2580
Ezero I	Bln-523	4400±100	3308 (3034) 2910
Ezero I	Bln-524	4460±100	3340 (3252, 3249, 3099) 2926
Ezero I	Bln-525	4280±100	3028 (2911) 2706
Ezero I	Bln-527	4390±100	3302 (3031, 2966, 2940) 2910

XXVIII LENTELE
Sitagrojis IV, Dramos lyguma Graikijoje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Sitagrojis IV	Bln-782	4310±100	3040 (2917) 2784
Sitagrojis IV	Bln-773	4390±100	3302 (3031, 2966, 2940) 2910
Sitagrojis IV	Bln-879	4550±100	3380 (3341) 3048
Sitagrojis IV	Bln-878	4398±100	3307 (3034, 2952, 2949) 2910
Sitagrojis IV	Bln-651	4332±79	3038 (2921) 2898
Sitagrojis IV	Bln-650a	4363±56	3040 (3019, 2999, 2927) 2916
Sitagrojis IV	Bln-880	4510±100	3360 (3318, 3231, 3181, 3159, 3139) 3040

XXIX LENTELE

Kocofenio kultūros gyvenvietės Geležinių vartų regione pietvakarių Rumunijoje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Ostrovul Corbului	LJ-3797	4570±60	3372 (3348) 3137
Ostrovul Corbului	LJ-3798	4420±50	3291 (3040) 2928
Ostrovul Corbului	LJ-3799	4400±60	3255 (3034) 2922
Baile Herculane	LJ-3533	4470±50	3332 (3263, 3246, 3102) 3039
Baile Herculane	LJ-3534	4360±60	3974 (3018, 3001, 2926) 2915
Baile Herculane	LJ-3535	4360±60	3974 (3018, 3001, 2926) 2915
Baile Herculane	LJ-3536	4300±60	3018 (2915) 2891

XXX LENTELE

Badeno ir Vučedolio kultūrų gyvenvietės

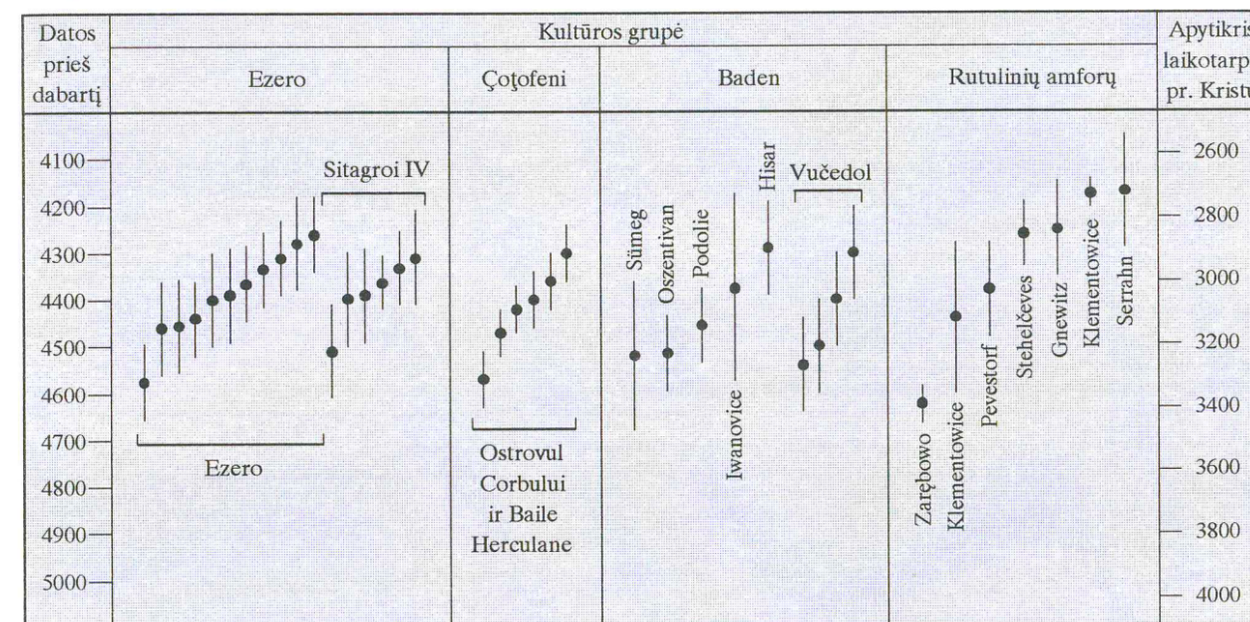
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Osztiván	Bln-476	4515±80	3359 (3327, 3229, 3183, 3157, 3141) 3044
Sümege	A-246	4520±160	3499 (3331, 3226, 3185, 3155, 3143) 2926
Podolie	Bln-556	4455±80	3337 (3098, 3051, 3050) 2929
Vučedol, Baden fazė	Z-1446	4540±100	3370 (3338, 3213, 3203) 3045
Vučedol, Baden fazė	Z-1617	4500±100	3360 (3307, 3235, 3177, 3163, 3134, 3112, 3110) 2949
Vučedol, Baden fazė	Z-1619	4400±100	3308 (3034) 2910
Vučedol, Baden fazė	Z-1618	4300±100	3030 (2915) 2782
Iwanovice	M-2166	4375±200	3350 (3025, 2991, 2929) 2705
Hisar	Bln-350	4290±100	3032 (2913) 2708
Pivnica	Kn-145	4110±160	2910 (2857, 2821, 2691, 2689, 2660, 2637, 2623) 2470
Hrustovaca	Bln-564	4125±80	2882 (2861, 2815, 2733, 2729, 2694, 2681, 2664, 2632, 2628) 2581
Homolka	GrN	4075±70	2866 (2651, 2649, 2610) 2500
Vučedol	Z-1637	4300±100	3030 (2915) 2782
Vučedol	Z-1621	4300±100	3030 (2915) 2782
Vučedol	Z-1447	4290±120	3040 (2913) 2703
Vučedol	Z-1453	4290±120	3040 (2913) 2703
Vučedol	Z-1624	4200±100	2915 (2880, 2798, 2782) 2619
Vučedol	Z-1449	4190±120	2920 (2877, 2800, 2780, 2712, 2708) 2590
Vučedol	Z-1454	4130±120	2900 (2862, 2814, 2738, 2728, 2695, 2679, 2665, 2630) 2502
Vučedol	Z-1622	4100±100	2880 (2855, 2824, 2657, 2640, 2619) 2498

XXXI LENTELE

Rutulinių amforų ir Vidurio Vokietijos Bernburgo-Zalemiundės grupės

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Halle-Dölauer Heide	Bln-53	4630±100	3596 (3371) 3147
Halle-Dölauer Heide	Bln-64	4780±100	3690 (3622, 3572, 3535) 3380
Aspenstedt	H-210-271	4560±100	3493 (3344) 3100
Rutulinių amforų			
Gnewitz	Bln-472	4250±100	3013 (2897) 2699
Katelbogen	Bln-554	3800±120	2460 (2278, 2234, 2209) 2042
Klementowice	KN-225	4440±160	3340 (3094, 3059, 3045) 2920
Klementowice	GrN-5046	4175±30	2882 (2873, 2803, 2777, 2716, 2705) 2668
Pevestorf	Hv-582	4380±100	3296 (3028, 2985, 2930) 2910
Poggendorfer F.	Bln-990	3795±100	2456 (2276, 2207) 2046
Serrahn	Bln-342	4170±120	2910 (2872, 2804, 2776, 2717, 2704) 2580
Stehelčevės	GrN-4065	4260±70	2921 (2903) 2708
Zarębowo	GrN-5044	4625±40	3496 (3370) 3351

XXVII–XXIX ir XXXI lentelės duomenų diagrama: Ezero, Kocofenio, Badeno ir Rutulinių amforų kultūrų grupės



XXXII LENTELE

Jamos kultūros kapai Juodosios jūros vakarinėje pakrantėje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Baia Hamangia (Rumunija)	KN-38	4060±160	2886 (2587) 2460
Baia Hamangia (Rumunija)	Bln-29	4090±160	2900 (2853, 2828, 2655, 2644, 2615) 2460
Cernavoda (Rumunija)	Bln-62	4260±100	3018 (2903) 2701
Varna (Bulgarija)	KI-89	4210±60	2910 (2883, 2796, 2784) 2699
Ketegyhaza (Rytų Vengrija)	Bln-609	4265±80	3011 (2906) 2707

XXXIII LENTELĖ

Jamnos kultūros kapai Rytų Ukrainoje ir Pietų Rusijoje

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Pereščepino 1/7	Ki-100/5	4310±105	3040 (2917) 2783
Pereščepino 1/6	Ki-100/4	4290±90	3028 (2913) 2782
Briljuvata m. 6	Ki-497	4270±120	3032 (2909) 2699
Briljuvata m. 12	Ki-497	4080±100	2875 (2850, 2845, 2652, 2647, 2612) 2491
Tsatsa 6/3	UCLA-1270	4210±80	2914 (2883, 2796, 2784) 2629
Kristoforovka 1/1	Ki-578	4170±170	2912 (2872, 2804, 2776, 2717, 2704) 2499
Ust Man 1/13	UCLA-1271	4150±80	2889 (2867, 2808, 2772, 2723, 2699) 2594
Svatovo 1/1	Ki-585	4000±190	2878 (2564, 2541, 2499) 2280
Ust Džegutinskaja 32/10	LE-693	4110±60	2873 (2857, 2821, 2689, 2660, 2637, 2623) 2583
Ust Džegutinskaja 24/1	LE-687	4040±60	2855 (2580) 2491
Balki 1/40	LE-1168	4080±90	2872 (2850, 2845, 2652, 2647, 2612) 2495
Balki 1/40	Ki-601	3990±110	2855 (2559, 2544, 2535) 2398

XXXIV LENTELĖ

Varpelinės keramikos kultūros duobė Budapešte

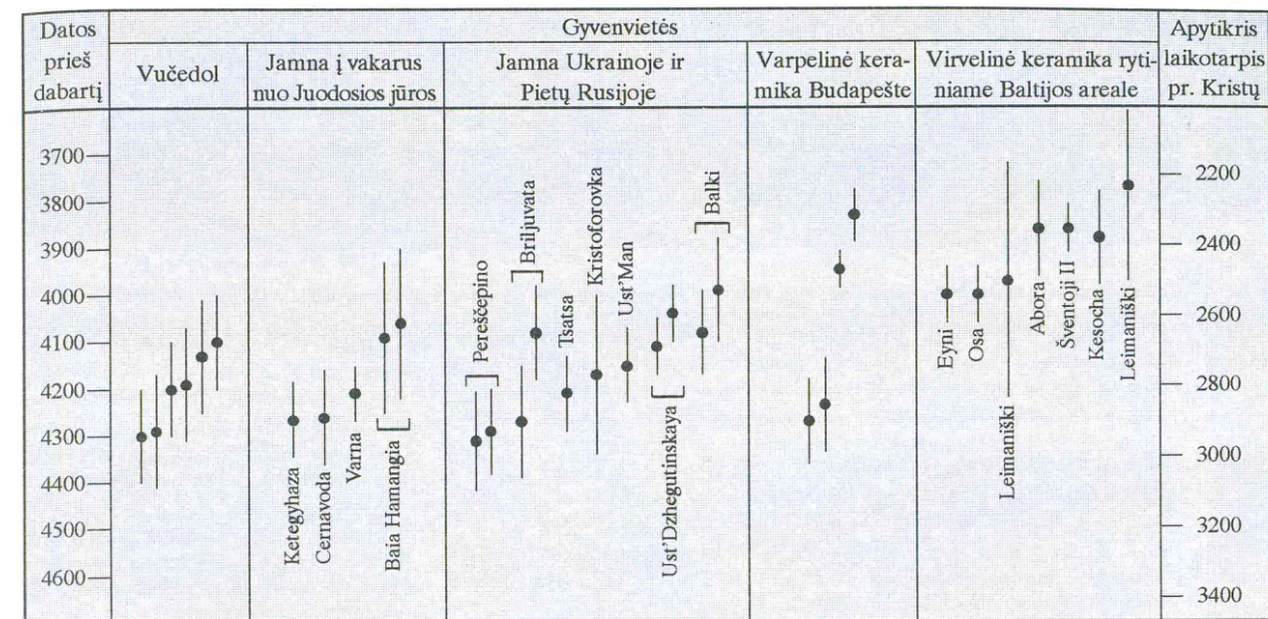
Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Budapest	Bln-1221	4235±100	2922 (2889, 2790) 2666
Budapest	Q-1122	4270±90	3018 (2909) 2706
Budapest	GrN-6900	3945±40	2557 (2467) 2458
Budapest (Visi pavyzdžiai iš tos pačios vietos)	GrN-6901	3830±55	2455 (2299) 2200

XXXV LENTELĖ

Virvelinės keramikos kultūros gyvenvietės rytiniame Baltijos areale

Gyvenvietė	Lab. Nr.	C ₁₄ metai pr. dabartį	Data pr. Kr. maksimali (kalibruota) minimali
Kesocha, Šiaurės Mozūrija	K-1836	3880±100	2554 (2453, 2423, 2398) 2200
Šventoji II, Lietuva	LE-835	3860±50	2460 (2343) 2283
Abora, Latvija	LE-749	3860±100	2470 (2343) 2147
Eyni, Latvija	LE-751	4000±60	2588 (2564, 2541, 2499) 2465
Leimaniški, Latvija	TA-27	3770±200	2480 (2198, 2151, 2149) 1920
Leimaniški, Latvija	TA-23	3970±250	2886 (2483) 2140
Osa, Latvija	LE-758	4000±60	2588 (2564, 2541, 2499) 2465

XXX, XXXII–XXXV lentelės duomenų diagrama: Vučedolio, Jamnos, Varpelinės keramikos ir Virvelinės keramikos kultūrų grupės



Bibliografija



Pagrindiniai veikalai, monografijos, svarbiausių kasinėjimų ataskaitos, katalogai, iliustruotos publikacijos, knygos ir straipsniai, reikšmingi istorijos pažinimui ir tyrinėjimui. Regionų bibliografija nurodoma skyrių pabaigoje, poskyriuose „Nuorodos“.

- Almagro, M., A. Arribas
1963. *El poblado y la necrópolis megalítica de Los Millares*, Bibliotheca Praehistorica España III, Madrid.
- Ammerman, Albert J. and L. L. Cavalli-Sforza
1984. *The Neolithic Transformation and the Genetics of Populations in Europe*, Princeton: University Press.
- Anati, E.
1976. *Evolution and Style in Camunian Rock Art*, Capo di Ponte, Centro Camuno di Studi Preistorici, Archivi 6.
- Arnal, Jean
1960. „Les styles céramiques du Néolithique français“, In: *Préhistoire, XIV*. Eds. Gérard Bailloud and Raymond Riquet: 1–211.
- Arnal, Jean
1976. *Les statues-menhirs, hommes et dieux*, Paris: Éditions des Hesperides.
- Ashbee, P.
1966. „The Fussell's Lodge Long Barrow“, *Archaeologia*, 100: 1–80.
- Ashbee, P.
1970. *The Earthen Long Barrow in Britain*, London: Dent.
- Ashbee, P., I. F. Smith, and J. Evans
1979. „Excavations of Three Long Barrows Near Avebury, Wiltshire“, *Proceedings of the Prehistoric Society*, 45: 207–300.
- Atkinson, R. J. C.
1965. „Wayland's Smithy“, *Antiquity*, 39: 126–133.
- Atzeni, Enrico
1981. „Aspetti e sviluppi culturali del neolitico e delle prima età dei metalli in Sardegna“, *Ichnussa. La Sardegna dalle origini all'età classica*, XXVII–XLI, Milano: Libreria Scheiwiller.
- Bach, A.
1978. *Neolithische Populationen im Mittel-*

- be-Saale-Gebiet: zur Anthropologie des Neolithikums unter besonderer Berücksichtigung der Bandkeramik*, Monographien zur Ur- und Frühgeschichte, 1, Weimar.
- Bailloud, Gérard, Mieg de Boofzheim
1955. *Les civilisations néolithiques de la France dans leur contexte européen*, Paris: Picard.
- Bailloud, Gérard
1964. *Le néolithique dans le Bassin parisien*, 2nd supplement to *Gallia Préhistoire*, (2nd ed. 1974), Paris.
- Bakels, C. C.
1978. „Four Linearbandkeramik Settlements and Their Environment: a Palaeoecological Study of Sittard, Stein, Elsloo, and Hienheim“, *Analecta Praehistorica Leidensia*, 11.
- Banner, Janos
1959. „Anthropomorphe Gefäße der Theiskultur von der Siedlung Kökénydomb bei Hódmezővásárhely (Ungarn)“, *Germania*, 37: 14–35.
- Barfield, Laurence
1971. *Northern Italy Before Rome*, London: Thames and Hudson.
- Barker, Graeme
1981. *Landscape and Society: Prehistoric Central Italy*, London: Academic Press.
- Barker, Graeme
1985. *Prehistoric Farming in Europe*, Cambridge: Cambridge University Press.
- Barker, Graeme and Clive Gamble, Eds.
1985. *Beyond Domestication in Prehistoric Europe*, Orlando: Harcourt Brace Jovanovich.
- Batović, Šime
1966. *Stariji Neolit u Dalmaciji*, Societas Archaeologica Iugoslaviae, Zadar: Museum Archaeologicum.
- Becker, Carl Johan
1955. „The Introduction of Farming into Northern Europe“, *Journal of World History*, II, 4: 749–767.

- Becker, Carl Johan
1959. „Flint Mining in Neolithic Denmark“, *Antiquity*, XXXIII: 82–92.
- Behrens, H.
1973. *Die Jungsteinzeit im Mittelbe-Saale Gebiet*, Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften.
- Behrens, H.
1981. „The First 'Woodhenge' in Middle Europe“, *Antiquity*, 55: 72–178.
- Beltran, Antonio
1979. *Da cacciatori ad allevatori. L'arte rupestre del Levante Spagnolo*, Milano: Jaca Book.
- Benac, Alojz
1952. *Prehistorijsko naselje Nebo i problem Butmirske Kulture* (La station préhistorique de Nebo et le problème de la culture butmirienne), Ljubljana.
- Benac, Alojz
1958. *Neolitsko naselje u Lisičicama kod Konjica*, Sarajevo: Zemaljski Muzej, Djela, Odj. ist. fil. nauka, 10, 9.
- Benac, Alojz
1962. *Studien zur Stein- und Kupferzeit im Nordöstlichen Balkan*, Berlin: Berichte der Römisch-Deutschen Kommission, no. 42 (1961).
- Benac, Alojz
1973a. „A Neolithic Settlement of the Butmir group at Gornje Polje“, *Wissenschaftliche Mitteilungen des Bosnisch-Herzegowinischen Landesmuseums*, IIIA (Combined ed. 1974), Sarajevo.
- Benac, Alojz
1973b. „Obre I. Neolitsko naselje Starčevako-Impresso i Kakanjske kulture na Raskršću (Obre I. A Neolithic Settlement of the Starčevo-Impresso and Kakanj Cultures at Raskršće)“, *Glasnik Zemaljskog Muzeja*, 5. 27/28: 5–171.

- Benac, Alojz et al., eds.
1979. *Praistorija Jugoslovenskih Zemalja, I–IV*, Sarajevo: Academy of Sciences of Bosnia and Herzegovina.
- Berciu, Dumitru
1966. *Cultura Hamangia*, București: Academia Populare Romine.
- Berciu, Dumitru
1967. *Romania Before Burebista*, London: Thames and Hudson.
- Bernabó Brea, Luigi
1957. *Sicily Before the Greeks*, Rev. ed. London: Thames and Hudson.
- Bernabó Brea, L. and M. Cavalier
1956. „Civiltà preistoriche delle Isole Eolie e del territorio di Milazzo“, *Bulletino di Paleontologia italiana*, 65: 1–99.
- Bernabó Brea, L. and M. Cavalier
1957. „Stazioni preistoriche delle Isole Eolie“, *Bulletino di Paleontologia italiana*, 66: 97–151.
- Bernhard, Wolfram
1978. „Anthropologie der Bandkeramik“, *Die Anfänge des Neolithikums vom Orient bis Nordeuropa*, VIIIb, Anthropologie, 2. Köln-Vien: 128–164.
- Bocquet, A. and A. Houot
1982. „La vie au Néolithique, Charavines, un village au bord d'un lac, il ya 5000 ans“, *Histoire et Archéologie*, 64.
- Boessneck, J., J. P. Jéquier, H. R. Stampfli
1963. *Seeberg, Burgäschisee-Süd*, Part 3: *Die Tierreste*, Acta Bernensia II. Bern.
- Bintlif, John
1984. *European Social Evolution*, Bradford: University of Bradford.
- Bognár, Zs. Kutzian
Bogucki, P.
1982. *Early Neolithic Subsistence and Settlement in the Polish Lowlands*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 150.
- Bogucki, P.
1984. „Patterns of Animal Exploitation in the Early Neolithic of the Polish Lowlands“, In: *Animals and Archaeology. Husbandry in Europe*. Eds. J. Clutton-Brock and C. Grigson, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 227: 34–44.
- Bogucki, P. and R. Grygiel
1983. „Early Farmers of the North European Plain“, *Scientific American*, 248 (4): 104–112.
- Böhm, J. and S.J. De Laet, eds.
1961. *L'Europe à la fin de l'âge de la pierre. Actes du Symposium consacré aux problèmes du néolithique européen. Prague-Liblice-Brno. 5–12 Octobre, 1959*, Praha: Editions de l'Académie Tchécoslovaque des Sciences.
- Bökönyi, Sándor
1970. „Animal Remains from Lepenski Vir“, *Science*, 167(3926): 1702–1704.
- Bökönyi, Sándor
1971. „The Development and History of Do-

- mestic Animals in Hungary*“, *American Anthropologist*, 73 (3): 640–674.
- Bökönyi, Sándor
1974. *History of Domestic Mammals in Central and Eastern Europe*, Budapest: Akadémiai Kiadó.
- Bökönyi, Sándor
1976. „The Vertebrate Fauna of Anza“, In: *Neolithic Macedonia*. Ed. M. Gimbutas. Monumenta Archaeologica. Los Angeles: University of California, Institute of Archaeology: 313–363.
- Bökönyi, Sándor
1986. „The Faunal Remains of Sitagroi“, In: *Excavations at Sitagroi*, I. Eds. Colin Renfrew, Marija Gimbutas, and Ernestine S. Elster. Monumenta Archaeologica, Los Angeles: University of California, Institute of Archaeology: 63–133.
- Bökönyi, Sándor
1987. „Horses and Sheep in East Europe in the Copper and Bronze Ages“, In: *Proto-Indo-European: the Archaeology of a Linguistic Problem*, Studies in Honor of Marija Gimbutas. Eds. S. N. Skomal and E. C. Polomé, Washington: Institute for the Study of Man: 137–144.
- Bökönyi, Sándor
1989. „Animal Remains“, In: *Achilleion. A Neolithic Settlement in Thessaly, Greece, 6400–5600 B.C.* Eds. Marija Gimbutas, Shan Winn and Daniel Shimabuku, Monumenta Archaeologica, 14, Los Angeles: University of California, Institute of Archaeology: 315–332.
- Branigan, K.
1984. „Early Minoan Society: The Evidence of the Mesara Tholoi Reviewed“, In: *Aux Origines de l'Hellenisme*. Ed. C. Nicolet, Paris: 29–37.
- Brennan, Martin
1983. *The Stars and the Stones: Ancient Art and Astronomy in Ireland*, London: Thames and Hudson.
- Broglio, A.
1971. „Osservazioni sulle culture neolitiche del Veneto e del Trentino nel quadro del neolitico padano“, *Origini*, V: 21.
- Brønsted, J.
1957. *Danmarks oldtid*, Vol. 1: *Stone Age*, Copenhagen: Gyldendal.
- Brunnacker, R., B. Heim et al.
1967. *Seeberg, Burgäschisee-Süd*, Teil 4: *Chronologie und Umwelt*, Acta Bernensia, II, Bern.
- Burgess, Colin, Peter Topping, Claude Mordant, and Margaret Maddison, eds.
1988. *Enclosures and Defences in the Neolithic of Western Europe*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 403.
- Burl, Aubrey
1985. *Megalithic Brittany: A Guide*, London: Thames and Hudson.

- Bumez-Lanotte, Laurence
1987. *Le Chalcolithique moyen entre la Seine et le Rhin intérieur: Étude synthétique du rituel funéraire*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 354.
- Cameron, Dorothy O.
1981. *Symbols of Birth and Death in the Neolithic Era*, London: Kenyon Deane.
- Cann, J. R. and Colin Renfrew
1964. „The Characterization of Obsidian and Its Application to the Mediterranean Region“, *Proceedings of Prehistoric Society*, XXX: 111–125.
- Cassano, Selene M. and Alessandra Manfredini
1983. *Studi sul neolitico del Tavoliere della Puglia*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 160.
- Chapman, John
1981. *The Vinča Culture of Southeast Europe*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 117.
- Chapman, John
1983. „Meaning and Illusion in the Study of Burial in Balkan Prehistory“, In: *Ancient Bulgaria*. Papers presented to the „International Symposium on the Ancient History and Archaeology of Bulgaria“, University of Nottingham, 1981. Ed. A. G. Poulter, Part I, Nottingham: University of Nottingham, 8.
- Chernych, E. N.
1978. *Gornoje delo i metallurgija v drevnejšoj Bolgariji*. Sofia: Academy of Sciences.
- Chernykh, E. N.
1980. „Metallurgical Provinces of the 5th–2nd Millennia in Eastern Europe in Relation to the Process of Indo-Europeanization“, *The Journal of Indo-European Studies*, VIII, 3–4: 317–337.
- Childe, V. Gordon
1925. *The Dawn of European Civilization*, London: Kegan Paul, Trench, Trubner & Co., Ltd.
- Childe, V. Gordon
1958. *The Prehistory of European Society*, London: Penguin Books.
- Chmielewski, W.
1952. *Zagadnienie grobowców Kujawskich w świetle ostatnich badań*, Łódź: Biblioteka Muzeum Archeologicznego, 2.
- Christopoulos, George A., ed.
1974. *History of the Hellenic World*, Vol. 1: *Prehistory and Protohistory*, Vol. 2: *The Archaic Period*, University Park, Penn.: University of Pennsylvania Press.
- Cipolloni Sampo, Mirella
1982. *Scavi nel villaggio neolitico di Rendina 1970–1976*, Rpt. of *Origini XI*.
- Clark, J.G.D.
1952. *Prehistoric Europe. The Economic Basis*, London: Methuen.
- Clark, J.G.D.
1966. *Prehistoric Europe*. Stanford: Stanford University Press.

- Clark Grahame and Stuart Piggott
1965. *Prehistoric Societies*, London: Hutchinson.
- Clottes, J. and C. Maurand
1983. *Inventaire des Megalithes de la France: 7-1. Quest de l'Aveyron*, Supplément à *Gallia-Préhistoire*.
- Clottes, J.
1977. *Inventaire des mégalithes de la France: 5 Lot.*, Supplément à *Gallia Préhistoire*.
- Clutton-Brock, J.
1981. *Domesticated Animals from Early Times*, London: Heinemann and British Museum (Natural History).
- Clutton-Brock, J. and C. Grigson, eds.
1984. *Animals and Archaeology*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series.
- Collins, Desmond, ed.
1975. *The Origins of Europe. From New Studies in Archaeology and History*, Apollo Editions.
- Comşa, Eugen
1974. „Die Bestattungssitten im rumänischen Neolithikum“, *Jahresschrift mitteldt. Vorgeschichte*, 58, Halle-Saale: 113-156.
- Constantin, Claude
1983. *Fin du Rubané. Céramique du Limbourg et Post-Rubané. Le néolithique le plus ancien en Bassin parisien et en Hainaut*, 2 vols. Paris: Université de Paris.
- Cordier, G.
1963. *Inventaire des mégalithes de la France*, 1: *Indre-et-Loire. Gallia Préhistoire*, suppl. 1.
- Courtin, J.
1974. *Le Néolithique de la Provence*, Paris: Klincksieck.
- Cremonesi, G.
1965. „Il villaggio di Ripoli alla luce dei recenti scavi“, *Rivista di Scienze Preistoriche*, 20: 85-155.
- Csálog, József
1959. „Die anthropomorphen Gefäße und Idolplastiken von Szegvár-Tüzköves“, *Acta Archaeologica*, Budapest: 7-38.
- Csálog, József
1972. „Thronende Frauen-Idol von Szegvár-Tüzköves“, *Idole, Prähistorische Keramiken aus Ungarn*, Wien: Naturhistorisches Museum: 20-24.
- Cucoş, St.
1973. „Un complex ritual cucutenian descoperit la Ghelaeşti (jud. Neamt)“, *Studii si Cercetari de Istorie Veche*, 24, 2, Bucureşti: 207.
- Dames, Michael
1976. *The Silbury Treasure. The Great Goddess Rediscovered*, London: Thames and Hudson.
- Dames, Michael
1977. *The Avebury Cycle*, London: Thames and Hudson.
- D'Anna, A.
1977. *Les statues-menhirs et stèles anthropomorphes du midi méditerranéen*, Paris: Editions du Centre National de la Recherche Scientifique.
- Daniel, G.
1980. „Megalithic Monuments“, *Scientific American* (July): 78-90.
- Daniel, G. and P. Kjaerum, eds.
1973. *Megalithic Graves and Ritual*, Copenhagen.
- De Laet, Sigfried, ed.
1976. *Acculturation and Continuity in Atlantic Europe, Mainly During the Neolithic Period and the Bronze Age*, Papers presented at the IVth Atlantic Colloquium, Ghent, 1975. Vol. XVI. Gruges: De Tompel.
- Delano-Smith, C.
1979. *Western Mediterranean Europe*, London and New York: Academic Press.
- Demoule, J. P. and J. Guilaine, eds.
1986. *Le Néolithique de la France*, Hommage à G. Bailloud, Paris: Picard.
- Dennell, Robin
1978. *Early Farming in South Bulgaria from the VI to the III Millennia B. C.*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series (Supplementary), 45.
- Dennell, Robin
1983. *European Economic Prehistory*, London: Academic Press.
- De Valera R. and Sean O Nualláin
1961-82. *Survey of the Megalithic Tombs of Ireland*, Vol. I, 1961, Vol. II, 1964, Vol. III, 1972, Vol. IV, 1982, Dublin: Stationery Office.
- Dimitrijević, Stojan
1969. *Starčevačka kultura u Slavonско-srijemskom prostoru i problem prijelaza ranog u srednji neolit u srpskom i hrvatskom podunavlju. (Die Starčevo-Kultur im slawonisch-symmetrischen Raum und das Problem des Übergangs vom älteren zum mittleren Neolithikum im serbischen und kroatischen Donaugebiet)*, Vukovar: Gradski Muzej.
- Dixon, J. E., J. R. Cann and Colin Renfrew
1968. „Obsidian and the Origins of Trade“, *Scientific American*, 218 (3): 38-46.
- Dombay, J.
1960. *Die Siedlung und das Gräberfeld in Zengövárkony, Archaeologia Hungarica*, 37, Budapest.
- Driehaus, Jürgen
1960. *Die Altheimer Gruppe und das Jungneolithikum in Mitteleuropa*, Mainz: Verlag des Römisch-Germanischen Zentralmuseums.
- Dumitrescu, Hortensia
1952-59. „Reports on the Excavations of the Cucuteni Site at Traian“, In: *Studii si Cercetari de Istorie Veche*, Vol. III (1952): 121-140, Vol. IV (1953): 45-68, Vol. V (1954): 35-68, Vol. VI (1955): 459-486; in: *Materiale si Cercetari Archeologice*, Vol. III (1957): 115-128, Vol. V (1959): 189-202.
- Dumitrescu, Hortensia
1968. „Un modèle de sanctuaire découvert dans la station énéolithique de Cascioarele“, *Dacia*, 12: 381-394.
- Dumitrescu, Vladimir
1945. *La station préhistorique de Traian: fouilles de 1936, 1938 et 1940*. Rpt. from *Dacia*, 9-10, Bucureşti 1941-44.
- Dumitrescu, Vladimir
1954. *Habaşesti*, Bucureşti: Institute of Archaeology.
- Dumitrescu, Vladimir
1963. „La civilisation de Cucuteni“, *Berichten van de rijksdienst voor het ouheidkundig bodemonderzoek*, 9, Leiden: 7-48.
- Dumitrescu, Vladimir
1965. „Cascioarele“, *Archaeology*, XVIII: 34.
- Dumitrescu, Vladimir
1968. *L'art néolithique en Roumanie*, Bucureşti: Meridiane.
- Dumitrescu, Vladimir
1970. „Édifice destiné au culte découvert dans la couche Boian-Şpantov de la station-tell de Cascioarele“, *Dacia*, 15: 5-24.
- Dumitrescu, Vladimir
1979. *Acta culturii Cucuteni*. Bucureşti: Meridiane.
- Dumitrescu, Vladimir
1980. *The Neolithic Settlement at Rast*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 72.
- Ecsedy, István
1979. *The People of the Pit-Grave Kurgans in Eastern Hungary*, Budapest: Akadémiai Kiadó.
- Efstratiou, Nikos
1985. *Agios Petros: A Neolithic Site in the Northern Sporades*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 241.
- Ehrich, Robert William, ed.
1965. *Chronologies in Old World Archaeology*, 3d. ed., 1991.
- Ellis, Linda
1984. *The Cucuteni-Tripolye Culture*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 217.
- Eogan, George
1985. *Knowth and the Passage-Tombs of Ireland*, London: Thames and Hudson.
- Escalon de Fonton, M.
1956. „Préhistoire de la Basse-Provence“, *Préhistoire*, Paris, 12: 1-159.
- Evans, J. D.
1959. *Malta. Ancient Peoples and Places*, London: Thames and Hudson.
- Evans, J. D.
1964. *Excavation in the Neolithic Settlement at Knossos*, London: Bulletin of the Institute of Archaeology, 4.
- Evans, J. D.
1971. *The Prehistoric Antiquities of the Maltese Islands: A Survey*, London: The Athlone Press.
- Evans, J. D. and Colin Renfrew
1968. *Excavations at Saliagos*, London: Thames and Hudson.
- Farruggia, Jean-Paul, Rudolph Kuper, Jens Lüning, and Petar Stehli
1973. „Der bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 2, Gemeinde Aldenhoven, Kreis Düren“, *Rheinische Ausgrabungen*, Bonn, 13.
- Ferguson, C. W., B. Huber and H. E. Suess
1966. „Determination of the Age of Swiss Lake Dwellings As an Example of Dendrochronologically Calibrated Radiocarbon Dating“, *Zeitschrift für Naturforschung*, Band 21a, Heft 7: 1173-77.
- Fernandes-Miranda, M.
1983. *Neolitización en la península Iberica*, Actes du Colloque „Premières communautés paysannes en Méditerranée occidentale“, Montpellier.
- Fiala, Fr., M. Hoernes
1898. *Die neolithische Station von Butmir, Teil II*, Wien: Verlag von Adolf Holzhausen.
- Fischer, Ulrich
1956. *Die Gräber der Steinzeit im Saalegebiet*, Berlin.
- Fraser, David
1983. *Land and Society in Neolithic Orkney*, II, Oxford: British Archaeological Reports, British Series, 356.
- Gallay, Alain
1966. „Nouvelles recherches dans la station néolithique d'Auvergnier“, *Ur-Schweiz*, Basel, XXX.
- Gallay, Alain
1975. „La Dynamique du peuplement néolithique suisse“, *Bulletin d'Études préhistoriques alpines*, VII: 6-20.
- Gallay, Alain
1977. *Le Néolithique Moyen du Jura et des plaines de la Saône*, Frauenfeld: Verlag Huber.
- Garašanin, M., V. Sanev, D. Simoska, and B. Kitanoski
1971. *Les Civilisations Préhistoriques de la Macedoine*, Štip, septembre-octobre.
- Gejvall, N. G.
1969. *Lerna, a Preclassical Site in the Argolid*, Vol. I: *The Fauna*, Princeton: Princeton University Press.
- Gendel, Peter A.
1984. *Mesolithic Social Territories in Northwestern Europe*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 218.
- Georgiev, Georgi I.
1961. „Kulturgruppen der Jungsteinzeit und der Kupferzeit in der Ebene von Thrazien (Südbulgarien)“, In: *L'Europe à la fin de l'âge de la pierre*, Symposium, 1959: 45-100.
- Georgiev, Georgi I.
1967. „Beiträge zur Erforschung des Neolithikums und der Bronzezeit in Südbulgarien“, *Archaeologia Austriaca*, 41, 2: 90-144.
- Georgiev, Georgi I, N.Y. Merpert, R. V. Katinčarov, and D. G. Dimitrov
1979. *Ezero, Rannobronzovoto selišče*, Sofia: Bulgarian Academy of Sciences.
- Gerdson, Hermann
1987. *Die „Grossen Steine“ von Kleinenkneten. Zwei Gross-steingräber bei Wildeshausen. Landkreis Oldenburg, Wildeshausen*.
- Gimbutas, Marija
1956. *The Prehistory of Eastern Europe. Mesolithic, Neolithic, and Copper Age Cultures in Russia and the Baltic Area*, Cambridge, Mass.: The Peabody Museum, Harvard University.
- Gimbutas, Marija
1963. „Indo-Europeans. Archaeological Problems“, *American Anthropologist*, 65, 4: 815-837.
- Gimbutas, Marija
1972. „Neolithic Cultures of the Balkan Peninsula“, In: *Aspects of the Balkans: Continuity and Change*. Eds. Henrik Birnbaum and Speros Vryonis, The Hague and Paris: Mouton.
- Gimbutas, Marija
1973. „The Beginning of the Bronze Age in Europe and the Indo-Europeans“, *The Journal of Indo-European Studies*, I, 2: 163-215.
- Gimbutas, Marija
1974a. „Balkans, History of“. Entry in: *Encyclopaedia Britannica*, 15th ed.
- Gimbutas, Marija
1974b. *The Gods and Goddesses of Old Europe: 7000-3500 B. C.* 2nd ed., 1982, London: Thames and Hudson, and Berkeley: University of California Press.
- Gimbutas, Marija
1976. *Neolithic Macedonia (As Reflected by Excavations at Anza, Ovče Polje)*. Monumenta Archaeologica, I, Los Angeles: University of California, Institute of Archaeology.
- Gimbutas, Marija
1977. „The Arrival of Eurasian Steppe Pastoralists in Copper Age Europe“, *The Journal of Indo-European Studies*, IV, 2.
- Gimbutas, Marija
1989. *The Language of the Goddess*, San Francisco: Harper & Row.
- Gimbutas, Marija, Daniel Shimabuku, and Shann Winn
1989. *Achilleion. A Neolithic Settlement in Thessaly, Greece, 6400-5600 B. C.*, Monumenta Archaeologica, 14, Los Angeles: University of California, Institute of Archaeology.
- Giot, P. R.
1960. *Brittany, Ancient Peoples and Places*, 13, London: Thames and Hudson.
- Giot, P. R.
1980. *Barnenez. Carn. Guennoc*, Rennes.
- Giot, P. R.
1981. „The Megaliths of France“, In: *The Megalithic Monuments of Western Europe*. Ed. Colin Renfrew, London: Thames and Hudson, 18-29.
- Giot, P. R., J. L'Helgouach, J. L. Monnier
1979. *Préhistoire de la Bretagne*, Rennes.
- Gonzenbach, Victorine, von
1949. *Die Cortaillodkultur in der Schweiz*, Monographien zur Ur- und Frühgeschichte der Schweiz, VII.
- Grbić, M., et al.
1960. *Porodin. Kasnoneolitsko naselje na Tumbi kod Bitolja*, Bitola: Archaeological Museum.
- Greenfield, Haskel J.
1988. „The Origins of Milk and Wool Production from the Central Balkans“, *Current Anthropology*, 29: 573-593.
- Grigson, Caroline and Juliet Clutton-Brock
1984. *Animals and Archaeology*, 4: *Husbandry in Europe*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 227.
- Grimm, Paul
1938. „Die Salzländer Kultur in Mitteldeutschland“, *Jahresschrift für die Vorgeschichte der Sächsisch-Thüringischen Länder*, XXIX: 1-104.
- Grygiel, R.
1986. „The Household Cluster As a Fundamental Social Unit of the Brezesc Kujawski Group of the Lengyel Culture in the Polish Lowlands“, *Prace i Materiały*, 31, Łódź: Museum of Archaeology and Ethnology: 43-271.
- Guilaine, J.
1974. *La Balma de Montbolo et Néolithique de l'Occident méditerranéen*, Toulouse: Institut pyrénéen d'études anthropologiques.
- Guilaine, J., ed.
1976a. *La Préhistoire Française. 2: Civilisations Néolithiques et Protohistoriques*, Paris: Centre National Res. Sc.
- Guilaine, J., ed.
1976b. *Premiers bergers et paysans de l'Occident Méditerranéen*, Civilisations et Sociétés, 58. The Hague and Paris: Mouton.
- Guilaine, J.
1979. „The Earliest Neolithic in the West Mediterranean: A New Appraisal“, *Antiquity*, 53: 22-29.
- Guyan, W.
1955 a. *Das jungsteinzeitliche Moordorf von Thayngen-Weir*, Monographien zur Ur- und Frühgeschichte der Schweiz, Vol. 2., Basel: Birkhäuser.
- Guyan, W., ed.
1955b. *Das Pfahlbauproblem*, Basel: Birkhäuser.
- Haarmann, Harold
1990. „Writing from Old Europe“, *The Journal of Indo-European Studies*, XVII.
- Hamond, F.
1981. „The Colonisation of Europe: The Analysis of Settlement Processes“, In: *Pattern of the Past: Studies in Honour of David Clarke*. Eds. I. Hodder, G. Isaac, and N. Hammond, Cambridge: Cambridge University Press, 211-278.

- Harlan, Jack R. and Daniel Zohary
1966. "Distribution of Wild Wheats and Barley", *Science*, 153: 1074-1080.
- Harlan, Jack R.
1970. "The Plant Husbandry of Hacilar". In: *Excavations at Hacilar*. Ed. J. Mellaart, Edinburgh, 189-244.
- Hauptmann, H. and V. Milošević
1969. *Die Funde der frühen Dimini-Zeit aus der Arapi-Magula, Thessalien*, Bonn.
- Hawkes, Christopher
1940. *The Prehistoric Foundation of Europe*, London: Methuen and Co., Ltd.
- Hawkes, J.
1968. "The Proper Study of Mankind", *Antiquity*, 42: 255-62.
- Hedges, John W.
1983. *Isbister. A Chambered Tomb in Orkney*, Oxford: British Archaeological Reports, British Series, 115.
- Hedges, John W.
1984. *Tomb of the Eagles*, London: J. Murray.
- Heggie, Douglas C.
1981. *Megalithic Science. Ancient Mathematics and Astronomy in Northwest Europe*, London: Thames and Hudson.
- Hensel, W., T. Wiślański, eds.
1979. *Prähistoria Ziemi Polskiej. Neolit*, Wrocław: Ossolineum.
- Henshall, A. S.
1963. *The Chambered Tombs of Scotland*, Vol. 1. Edinburgh: Edinburgh University Press.
- Henshall, A. S.
1972. *The Chambered Tombs of Scotland*, Vol. 2. Edinburgh: Edinburgh University Press.
- Herity, Michael
1974. *Irish Passage Graves. Neolithic Tomb-Builders in Ireland and Britain. 2500-2000 B. C.*, Dublin: Irish University Press, and New York: Barnes and Noble.
- Herity, Michael and George Edgan
1977. *Ireland in Prehistory*, London: Routledge & Kegan Paul.
- Higgs, E. S. and M. R. Jarman
1972. "The Origins of Animal and Plant Husbandry", In: *Papers in Economic Prehistory*. Ed. E. S. Higgs, Cambridge: Cambridge University Press.
- Higgs, E. S., ed.
1975. *Palaeoeconomy*, London: Cambridge University Press.
- Höckmann, O.
1975. "Das Neolithikum Südosteuropas und des südöstlichen Mitteleuropas", In: *Handbuch der Urgeschichte*, 2. Ed. K. J. Narr, Bern: Franke Verlag, 161-197.
- Howell, John M.
1983. *Settlement and Economy in Neolithic Northern France*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 157.
- Ivanov, Ivan S.
1978. "Les fouilles archéologiques de la nécropole chalcolithique à Varna, 1972-1975", *Studia Praehistorica*, 1-2: 13-27.
- Jarman, M. R. and H. N. Jarman
1968. "The Fauna and Economy of Early Neolithic Knossos", *Annual of the British School of Archaeology at Athens*, 63: 241-264.
- Jażdżewski, K.
1936. *Kultura puharów leikowatych w Polsce zachodniej i środkowej* (Die Trichterbecherkultur in West- und Mittelpolen), Łódź: Biblioteka Prehistoryczna, II.
- Jones, G. D. B.
1987. *Apulia*, Vol. I: *Neolithic Settlement in the Tavoliere*, Society of Antiquaries Research Report, 44, London: Thames and Hudson.
- Joassaupe, E.
1987. *Dolmen for the Dead*, Batsford: Hatcette.
- Joussaume, R.
1981. *Le Néolithique de l'Aunis et du Poitou occidental*, Travaux du Laboratoire d'Anthropologie-Préhistoire-Protohistoire et quaternaire armoricain, Rennes: Université.
- Jovanović, Borislav
1969. "Chronological Frames of the Iron Gate Group of the Early Neolithic Period." *Archaeologia Jugoslavica*, 10: 23-38.
- Jovanović, Borislav
1978a. "Early Gold and Eneolithic Copper Mining and Metallurgy of the Balkans and Danube Basin", *Studia Praehistorica*, 1-2, Sofia: 192-197.
- Jovanović, Borislav
1978b. "The Oldest Copper Metallurgy in the Balkans", *Expedition*, 21, 1, Philadelphia: 9-19.
- Jovanović, Borislav
1980. "The Origins of Copper Mining in Europe", *Scientific American*, 242, 5: 152-168.
- Jovanović, Borislav
1982. *Rudna Glava. Najstarije rudarstvo bakra na centralnom Balkanu*, Reziomé vokiečių k.: Rudna Glava. Der älteste Kupferbau im Zentralbalkan, Bor-Belgrad: Institute of Archaeology Publication, 17.
- Kaelas, Lili
1956. "Dolmen und Ganggräber in Schweden", *Offa*, 15: 5-24.
- Kaelas, Lili
1981. "Megaliths of the Funnel Beaker Culture in Germany and Scandinavia", In: *The Megalithic Monuments of Western Europe*. Ed. Colin Renfrew. 2nd ed., London: Thames and Hudson, 77-91.
- Kalicz, Nándor
1970. *Dieux d'argile*, Budapest: Corvina.
- Kalicz, Nándor
1985. *Kökorifalu Aszód*, Summary in German: Neolithisches Dorf in Aszód, Aszód: Petöfi Museum.
- Kalicz, Nándor, János Makkay
1972. "Gefässe mit Gesichtsdarstellungen der Linienbandkeramik in Ungarn", *Idole, prähistorische Keramiken aus Ungarn*, Vien: Naturhistorisches Museum, N. F. 7: 9-15.
- Kalicz, Nándor, János Makkay
1977. *Die Linienbandkeramik in der grossen Ungarischen Tiefebene*, Budapest: Akadémiai Kiadó.
- Kandyba
1937. *Schipenitz. Kunst und Geräte eines neolithischen Dorfes*, Bücher zur Ur- und Frühgeschichte. V, Vien und Leipzig.
- Kinnes, Ian
1981. "Dialogues With Death", In: *The Archaeology of Death*, Eds. R. Chapman and K. Randsborg, London: Cambridge University Press.
- Korošec, Josip
1959. "Prehistorijska glinena plastika u Jugoslaviji (Prehistoric Plastic Art in Yugoslavia)", *Arheološki Radovi i Rosprave*, I, Ljubljana: 61-117.
- Korošec, J.
1964. *Danilo i Danilska Kultura* (ir vertimas į vokiečių k.: Danilo und die Danilo-Kulturgruppe), Ljubljana.
- Kruk, Janusz
1980. *The Neolithic Settlement of Southern Poland*. Eds. J. M. Howell and N. J. Starling, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 93.
- Kutzián, Ida Bognár
1944, 1947. *The Körös Culture*, 2 vls, Dissertationes Pannonicae II, 23, Budapest.
- Kutzián, Ida Bognár
1963. *The Copper Age Cemetery of Tiszapolgár-Bastanya*, Budapest: Akadémiai Kiadó.
- Kutzián, Ida Bognár
1968. *The Early Copper Age in Hungary*, Budapest: Akadémiai Kiadó.
- Kutzián, Ida Bognár
1972. *The Early Copper Age Tiszapolgár Culture in the Carpathian Basin*, Budapest: Akadémiai Kiadó.
- Lagodovska, O. F., O. G. Šapošnikova, M. L. Makarevič
1962. *Michailivskije poselenija*, Kijev.
- Lamberg-Karlovsky, C. C., ed.
1972. *Old World Archaeology: Foundations of Civilization*, Readings from *Scientific American*, San Francisco: W. H. Freeman and Co.
- Lambert, M.
1973. "Cave Kitsos", *Bulletin of the Hellenic Correspondence*, 97, 2: 413-63.
- Lanfranchi, François de and Michel-Claude Weiss
1973. *La Civilisation des Corses, Les origines*, Ajaccio: Editions Cyrnos et Méditerranée.
- Larsson, L.
1978. *Ageröd I:B-Ageröd I:D. A Study of Early Atlantic Settlement in Scania*, Acta Archaeologica Ludensia, 12.
- Larsson, Mats
1985. *The Early Neolithic Funnel-Beaker Culture in Southwest Scania. Sweden. Social and Economic Change. 3000-2500 B. C.*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 264.
- Leisner, Georg und Vera
1943. *Die Megalithgräber der Iberischen Halbinsel, I: Der Süden*, Berlin: Walter de Gruyter.
- Leisner, Georg und Vera
1956, 1959. *Die Megalithgräber der Iberischen Halbinsel, II: Der Westen*, Berlin: Walter de Gruyter.
- Leisner, Vera
1965. *Die Megalithgräber der Iberischen Halbinsel: Der Westen*, Berlin: Walter Gruyter.
- Leisner, Vera, G. Zbyszewski and Veiga Ferreira
1969. "Les Monuments préhistoriques de Praia das Macas et de Casainhos", *Servicos Geologicos de Lisboa* (Lisbon).
- Le Rouzic, Z.
1930. *Les cromlechs de Er. Lannic*, Vannes.
- Le Roux, C.-T.
1985. *Gavrinis et les îles du Morbihan. Les mégalithes du golfe*, Guides Archéologiques de la France, Impr. National.
- L'Helgouach, J.
1965. *Les sépultures mégalithiques en Armorique, dolmens à couloir et allées couvertes*, Rennes, Ouest-France: Travaux du Laboratoire d'Anthropologie Préhistorique de la Faculté des Sciences.
- L'Helgouach, J.
1976. "Les civilisations néolithiques en Armorique", In: *La Préhistoire Française, 2. Civilisations Néolithiques et Protohistoriques*, Paris: CNRS, 365-374.
- Lichardus, Jan
1986. "Le rituel funéraire de la culture de Michelsberg, dans la région du Rhin supérieur et moyen", In: *Le Néolithique de la France*. Eds. J.-P. Demoule and J. Guilaine, Paris: 343-359.
- Lichardus, Ján, Josef Vladár
1970. "Neskorolengyeliské sídliskove hrobové nalezy z Nitry (Reziomé vokiečių k.: Spätlengyelzeitliche Siedlung- und Grabfunde aus Nitra)", *Slovenská Archeológia*, 18, 2: 373-421.
- Lichardus, J., M. Lichardus-Itten, G. Bailoud, J. Cauvin
1985. *La Protohistoire de l'Europe: Le Néolithique et le Chalcolithique entre la Méditerranée et la mer Baltique*, Paris: Nouvelle Cléo.
- Lüning, J.
1968. *Die Michelsberger Kultur. Ihre Funde in zeitlicher und räumlicher Gliederung*, Berichten der Römisch-Germanischen Kommission, 48.
- Lüning, J.
1982. "Research Into the Bandkeramik Settlement of the Aldenhoven Platte in the Rhineland", *Analecta Praehistorica Leidensia*, 15: 1-29.
- MacKie, Euan
1977. *The Megalith Builders*, Oxford: Phaidon.
- Madsen, T.
1979. "Earthen Long Barrows and Timber Structures: Aspects of the Early Neolithic Mortuary Practice in Denmark", *Proceedings of the Prehistoric Society*, 45: 301-320.
- Malmer, M.
1962. *Jung-neolithische Studien*, Acta Archaeologica Lundensia, XXXVI.
- Manfredini, A.
1972. "Il villaggio trincerato di Monte Aquilone nel quadro del Neolitico dell'Italia meridionale", *Origini*, 6: 29-154.
- Marinatos, Nanno
1984. *Art and Religion in Thera. Reconstructing a Bronze Age Society*, Athens: Mathioulakis.
- Marinescu-Bilcu, Silvia
1974. *Cultura Precucuteni pe Teritoriul României*, București. Institutul de Arheologie.
- Marinescu-Bilcu, Silvia and Barbu Ionescu
1968. *Catalogue sculpturilor eneolitice din Muzeul raional Oltenița*, Oltenița.
- Markevich, V. I.
1970. "Mnogoslonoje poselenije Novyje Rusești I", *Kratkije soobščenija Instituta arheologiji*, 123, Moskva: 56-68.
- Markevich, V. I.
1981. *Pozdne-Tripolskije plemena severnoj Moldaviji*. Kišinev: Institut Arheologiji.
- Markotić, Vladimir
1984. *The Vinča Culture*, Calgary: Western Publishers.
- Marković, Cedomir
1985. *Neolit Cme Gore (The Neolithic of Montenegro)*, Belgrade: University of Belgrade, Department of Philosophy.
- Mataša, C.
1946. *Frumușica. Village préhistorique à céramique peinte dans la Moldavie du Nord*, București.
- Mataša, C.
1964. "Asezarea eneolitică Cucuteni B de la Țirgu Ocna-Podei (raionul Țirgu Ocna, reg. Bacău)", *Arheologia Moldovei*, II-III, (București): 11-66.
- McPherron, Allan and D. Srejović, eds.
1988. *Divostin and the Neolithic of Central Serbia*, University of Pittsburg and National Museum, Kragujevac.
- Meisenheimer, Marita
1989. *Das Totenritual, geprägt durch Jenseitsvorstellungen und Gesellschaftsrealität. Theorie der Totenrituale eines kupferzeitlichen Friedhofs zu Tiszapolgár-Bastanya (Ungarn)*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 475.
- Mellaart, James
1962. "Excavations at Çatal Hüyük. Second Preliminary Report", *Anatolian Studies*, XIII.
- Mellaart, James
1963. "Deities and Shrines of Neolithic Anatolia", *Archaeology*, 16, 1: 29-38.
- Mellaart, James
1963. "Excavations at Çatal Hüyük. Third Preliminary Report", *Anatolian Studies*, XIV.
- Mellaart, James
1963. "Excavations at Çatal Hüyük. Third Preliminary Report", *Anatolian Studies*, XIV.
- Mellaart, James
1970. *Excavations at Hacilar*, I (text), II (illustrations), Edinburgh: Edinburgh University Press.
- Mellaart, James
1970. "Prehistory of Anatolia And Its Relations With the Balkans", *Symposium International sur l'Ethnogenese des Balkaniques*, Plovdiv, 1969.
- Mellaart, James
1975. *The Neolithic of the Near East*, New York: Scribner.
- Mellaart, James, Udo Hirsch and Belkis Balpinar
1989. *The Goddess from Anatolia*, I-IV, Milan: Eskenazi.
- Mellars, P. A. ed.
1978. *The Early Postglacial Settlement of Northern Europe*, London: Duckworth.
- Midgley, M. S.
1985. *The Origin and Function of the Earthen Long Barrows of Northern Europe*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 259.
- Milišauskas, Šarūnas
1978. *European Prehistory*, New York, San Francisco and London: Academic Press.
- Milišauskas, Šarūnas and Janusz Kruk
1984. "Settlement Organization and the Appearance of Low Level Hierarchical Societies During the Neolithic in the Bronocice Microregion, Southeastern Poland", *Germania*, 64: 1-30.
- Milošević, Vladimir, J. Boessneck, and M. Hopf
1962. *Die deutschen Ausgrabungen auf der Argisa Magula in Thessalien*, Beiträge zur ur- und frühgeschichtlichen Archäologie des Mittelmeer-Kulturraumes, Bonn.
- Milošević, Vladimir and Johanna Milošević-von Zumbusch
1971. *Die deutschen Ausgrabungen auf der Otzaki-Magula in Thessalien*, Beiträge zur ur- und frühgeschichtlichen Archäologie des Mittelmeer-Kulturraumes, Bonn.
- Modderman, P. J. G.
1958-9. "Die geographische Lage der bandkeramischen Siedlungen in den Niederlanden", *Palaeohistoria*, VI/VII, Groningen: 1-232.
- Modderman, P. J. G.
1970. *Linearbandkeramik aus Elsloo und Stein*, The Hague: Staatsuitgeverij; and, *Analecta Praehistorica Leidensia*, III.
- Modderman, P. J. G.
1971. "Neolithische und frühbronzezeitliche Siedlungsspuren aus Hienheim, Landkr.

- Kelheim", *Analecta Praehistorica Leidensia*, IV.
- Müller-Beck, Hansjürgen
1961. "Prehistoric Swiss Lake Dwellers", *Scientific American*, 205, 6: 138-147.
- Müller-Beck, Hansjürgen
1965. *Seeberg. Burgäschisee-Süd*. Teil 5: Holzberäte und Holzbearbeitung, Acta Bernensia, II, Bern.
- Müller-Karpe, Hermann
1968. *Handbuch der Vorgeschichte*, 2: Jungsteinzeit, 3: Kupferzeit, München: C. H. Beck.
- Movsha, T. G.
1971. "Sviatiliščia tripolskoj kultury", *Sovetskaja archeologija*, 1: 201-205.
- Muñoz Amilibia, Ana Maria
1965. *La Cultura Neolítica Catalana de los "Sepulcros de Fosa"*, Publicaciones Eventuales, 9, Barcelona.
- Murray, Jacqueline
1970. *The First European Agriculture*, Edinburgh: Edinburgh University Press.
- Nandris, John
1970. "The Development and Relationships of the Earlier Greek Neolithic", *Man*, 15, 2: 192-213.
- Nemeskéri, János
1978. "Demographic Structure of the Vlasac Epipaleolithic Population", In: *Vlasac, Mezolitško naselje u Džerdapu*, II, Ed. M. Garas, Beograd, 97-133.
- Necrasov, Olga
1981. "Les populations de la période de transition du Néolithique à l'âge du Bronze romain et leurs particularités anthropologiques", *Anthropologie et Archéologie: les cas de premiers âges des Métaux. Actes du Symposium de Sils-Maria 25-30 septembre 1979*. Eds, Roland Menk and Alain Gallay. Genève.
- Nica, Marin
1977. "Nouvelles données sur le Néolithique ancien d'Olténie", *Dacia*, XXI: 13-53.
- Nielsen, Poul Otton
1985. "The First Farmers from the Early TRB Culture at Sigerstad" (danų k.; reziumė anglų k.), *Tilagnet Carl Johan Becker Aarbøger for nordisk Oldkyndighed og Historie 1984*, København.
- Nikolov, Bogdan
1974. *Gradešnica*. Sofija: Nauka i Iskustvo.
- Nosek, Stefan, ed.
1964. *Studia i materiały do badań nad neolitem małopolski*, Warszawa, Polska Akademia Nauk, prace komisii archeologii.
- Nosek, Stefan
1967. *Kultura amfor kulistych w Polsce*, Wrocław-Warszawa-Kraków: Ossolineum.
- Novotný, Bohuslav
1958. *Slovensko v mladšej dobe kamennej (Die Slowakei in der Jungsteinzeit)*, Bratislava.
- Novotný, Bohuslav
1962. *Lužianska Skupina a počiatky malovanej keramiky na Slovensku* (The Lužianky Group and the Beginnings of Painted Pottery in Slovakia), Bratislava.
- O'Kelly, Michael J.
1982. *Newgrange. Archaeology, Art, and Legend*, London: Thames and Hudson.
- O'Kelly, Michael J.
1989. *Early Ireland*, London: Cambridge University Press.
- Olària, Carme
1988. *Cova Fosca. Un asentamiento mesoneolítico de cazadores y pastores en la serranía del Alto Maestrazgo*. Castellón, Monografies de Prehistoria i Arqueologia Castellonenques, 3.
- Papadopoulos, Stelios A., ed.
1973. *Neolithic Greece*, Athens: National Bank of Athens.
- Pape, W.
1979. "Histogramme neolithischer C 14-Daten", *Germania*, 57: 1-51.
- Passek, T. S.
1949. "Periodizatsija tripolskich poselenij", *Materialy i issledovanija po archeologii SSSR*, 10, Moskva.
- Passek, T. S.
1961. "Rannezemledelčeskije (tripolskije) plemena podnestrova", *Materialy i issledovanija po archeologii SSSR*, 84, Moskva.
- Passek, T. S.
1962. "Neolit i eneolit jugoevropskoj časti SSSR", *Materialy i issledovanija po archeologii SSSR*, 102, Moskva.
- Peroni, Renata
1963. "La Romita di Asciano (Pisa). Riparo sotto roccia utilizzato dell'età neolitica alla barbarica", *Bulletino Preistorico Italiano*, 71-72: 251-442.
- Pétrequin, P., J.-F. Piningre
1976. "Les sépultures collectives mégalithiques de Franche-Comté", *Gallia Préhistoire*, 19: 287-394.
- Petrescu-Dîmbovița, Mircea
1963. "Die wichtigsten Ergebnisse der archäologischen Ausgrabungen in der neolithischen Siedlung von Truşeşti (Moldau)", *Prähistorische Zeitschrift*, XLI, Berlin: 172-186.
- Petrescu-Dîmbovița, Mircea
1966. *Cucuteni. Monumentele Patriei Nostre*, Bucureşti.
- Petrescu-Dîmbovița, Mircea et al., eds.
1987. *La civilisation de Cucuteni en contexte européen* (Proceedings of the Conference on Cucuteni Culture in Iaşi and Peatra Neamt, 1984), Iaşi: Université Al. I. Cuza.
- Phillips, Patricia
1975. *Early Farmers of West Mediterranean Europe*, London: Hutchinson.
- Phillips, Patricia
1980. *The Prehistory of Europe*, Chapter 5: The Neolithic, London: Allen Lane.
- Phillips, Patricia
1982. *The Middle Neolithic in Southern France: Chasseen Farming and Culture Process*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 142.
- Piggott, Stuart
1954. *The Neolithic Cultures of the British Isles*, London: Cambridge University Press.
- Piggott, Stuart
1955. "Windmill - East or West?" *Proceedings of Prehistoric Society*, XXI: 96-102.
- Piggott, Stuart
1962. *The West Kennet Long Barrow*, London: H. M. S. O.
- Piggott, Stuart
1965. *Ancient Europe, from the Beginnings of Agriculture to Classical Antiquity*, Chicago: Chicago University Press.
- Piggott, Stuart
1982. *Scotland Before History*, Edinburgh: Edinburgh University Press.
- Piggott, Stuart, Glyn Daniel, and Charles McBurney, eds.
1974. *France Before the Romans*, Park Ridge, NJ: Noyes Press.
- Pittioni, R.
1954. *Urgeschichte des Österreichischen Raumes*, Wien: Denticke.
- Prendi, Frano
1966. "La civilisation préhistorique de Maliq", *Studia Albanica*, Tirana, 1: 255-272.
- Prendi, Frano
1972. "Traits du Néolithique Récent en Albanie à la lumière de nouvelles découvertes (La civilisation Maliq-Kamnik)", *Studia Albanica*, Tirana, 1X, 1: 1-13.
- Preuss, J.
1966. *Die Baalberger Gruppe im Mitteldeutschland*, Publications of Landesmuseum für Vorgeschichte, Halle, 21. Berlin.
- Raczky, Pal, ed.
1987. *The Late Neolithic of the Tisza Region*, Budapest: S Szolnok.
- Radimsky, W. und M. Hoernes
1895. *Die neolithische Station von Butmir, Teil I*. Wien: Verlag von Adolf Holzhausen.
- Radmilli, Antonio
1962. *Piccola quida della preistoria italiana*, Firenze; Sonsoni.
- Reed, Charles, A., ed.
1978. *Origins of Agriculture*, The Hague and Paris: Mouton.
- Renfrew, Colin
1969. "The Autonomy of the Southeast European Copper Age", *Proceedings of the Prehistoric Society for 1969*, XXXV: 12-47.
- Renfrew, Colin
1972. *The Emergence of Civilization: The Cyclades and the Aegean in the Third Millennium B. C.*, London: Methuen.
- Renfrew, Colin
1973. *Before Civilization. The Radiocarbon Revolution and Prehistoric Europe*, New York: Knopf.
- Renfrew, Colin, ed.
1973. *The Explanation of Culture Change - Models in Prehistory*, London: Duckworth.
- Renfrew, Colin, ed.
1976. *British Prehistory, a New Outline*, New Jersey: Noyes Press.
- Renfrew, Colin, ed.
1979. *Investigation in Orkney*, London: Society of Antiquaries.
- Renfrew, Colin, ed.
1983. *The Megalithic Monuments of Western Europe*, London: Thames and Hudson.
- Renfrew, Colin
1984. *Approaches to Social Archaeology*, Cambridge, Mass.: Harvard University Press.
- Renfrew, Colin, Marija Gimbutas, and Ernestine S. Elster, eds.
1986. *Excavations at Sitagroi. A Prehistoric Village in Northeast Greece*, Vol. 1, Monumenta Archaeologica, 13, Los Angeles: University of California, Institute of Archaeology.
- Renfrew, Jane M.
1973. *Palaeoethnobotany. The Prehistoric Foodplant of the Near East and Europe*, London: Methuen and Co.
- Richards, Colin and Julian Thomas
1984. "Ritual Activity and Structured Deposition in Later Neolithic Wessex", *British Archaeological Reports. International Series*, Oxford, 133: 189-215.
- Ritchie, Anna and Graham Ritchie
1978. *The Ancient Monuments of Orkney*, Edinburgh: Her Majesty's Stationary Office.
- Rimantienė, Rimutė
1980. "The East Baltic Area in the Fourth and the Third Millennia B. C.", *The Journal of Indo-European Studies*, VIII, 3-4: 407-441.
- Rimantienė, Rimutė
1984. *Akmens amžius Lietuvoje*, Vilnius: Mokslas.
- Ripoll, E., M. Llongueras
1963. "La cultura neolítica de los sepulcros de fosa en Catalunya", *Ampurias*, 21: 1-90.
- Rodden, R. J.
1965. "An Early Neolithic Village in Greece", *Scientific American*, 212: 82-92.
- Rosetti, D.
1934. "Sapaturile dela Vidra", *Museului Municipiului Bucureşti*, 1: 1-31.
- Ruggles, C. L. N.
1984. *Megalithic Astronomy. A New Archaeological and Statistical Study of 300 Western Scottish Sites*, Oxford: British Archaeological Reports, British Series, 123.
- Runnels, Curtis, and Tjeerd H. van Andel
1988. "Trade and the Origins of Agriculture in the Eastern Mediterranean", *Journal of Mediterranean Archaeology*, 1(1): 83-109.
- Sakellaridis, Margaret
1979. *The Economic Exploitation of the Swiss Area in the Mesolithic and Neolithic Periods*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 67.
- Sangmeister, E., Ch. Strahm
1973. "Die Funde aus Kupfer in Seeberg, Burgäschisee-Süd", *Seeberg. Burgäschisee-Süd*, 6, Steingeräte und Kupferfunde, Bern, Stämpfli (Acta Bernensia, 2): 189-272.
- Sauter, Marc-R.
1955. "Sépultures à cistes du bassin du Rhône et civilisations palafittiques", *Sibirium*, 2: 133-139.
- Sauter, Marc-R.
1973. "Anthropologie du Néolithique, la Suisse. Présentation critique de la documentation", *Die Anfänge des Neolithikums von Orient bis Nordeuropa*. 7a, Anthropologie, 1. Cologne and Vienna, Böhlau (Fundamenta, B, 3): 235-246.
- Simoska, Dragica and Vojislav Sanjev
1976. *Praistorija vo centralna Pelagonija*, Bitola: Narodni Muzej.
- Šiška, S.
1968. "Tiszapolgárska kultura na Slovensku", *Slovenská Archeológia*, XVI: 61-175.
- Smith, Isobel F., ed.
1965. *Windmill Hill and Avebury. Excavations by Alexander Keiller 1925-1939*, Oxford: Oxford University Press.
- Srejović, Dragoslav
1966. "Neolithic Anthropomorphic Figurines from Yugoslavia", *IPEK*, Berlin, 21, 1964-65: 28-41.
- Srejović, Dragoslav
1969. "The Roots of the Lepenski Vir Culture", *Archaeologia Jugoslavica*, 10: 13-21.
- Srejović, Dragoslav
1972. *Europe's First Monumental Sculpture: New Discoveries at Lepenski Vir*, London: Thames and Hudson.
- Srejović, Dragoslav and L. Babovic
1983. *Umetnost Lepenskog Vira*, Beograd: Narodni Muzej.
- Srejović, Dragoslav, Z. Letica
1978. *Vlasac: A Mesolithic Settlement in the Iron Gates* (serby-kroatų k.; reziumė anglų k.), Belgrade: Serbian Academy of Sciences and Arts.
- Starling, N.
1983. "Neolithic Settlement Patterns in Central Germany", *Oxford Journal of Archaeology*, 2 (1): 1-11.
- Stigler, Robert, ed.
1974. *The Old World. Early Man to the Development of Agriculture*, London: Thames and Hudson.
- Sauter, Marc-R.
1977. *Swisse préhistorique, des origines aux Helvètes* (Prehistoric Switzerland, from the origins to the Helvetians), Boudry, Switzerland: Editions de la Baconnière.
- Savory, H. N.
1968. *Spain and Portugal. The Prehistory of the Iberian Peninsula*, Ancient Peoples and Places, 61, London: Thames and Hudson.
- Scarre, Christopher, ed.
1984. *The Neolithic of France*, Edinburgh: Edinburgh University Press.
- Schachermeier, Fritz
1976. *Die Ägäische Frühzeit*, 1: *Die Vormykischen Perioden*, Wien: Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften.
- Schackleton, N. and Colin Renfrew
1970. "Neolithic Trade Routes", *Nature*, 288: 1062-1065.
- Schmidt, H.
1932. *Cucuteni in der oberen Moldau, Rumänien. Die befestigte Siedlung mit bemalter Keramik von der Stein-Kupferzeit bis in die vollentwickelte Bronzezeit*, Berlin: de Gruyter.
- Schmidt, R. R.
1945. *Die Burg Vučedol*, Zagreb.
- Schwabedissen, H.
1980. "Ertebølle/Ellebek-Mesolithikum oder Neolithikum?" In: *Mesolithikum in Europa*. Ed. B. Gramsch, Potsdam: Museum für Ur- und Frühgeschichte: 129-142.
- Skomal, S.
1983. *Wealth Distribution as a Measure of Prehistoric Change: Chalcolithic to Copper Age Cultures in Hungary*, UCLA, Unpublished Ph. D. Dissertation, University Microfilms International.
- Tanda, Giuseppe
1984. *Arte e religione della Sardegna preistorica nella necropoli di Sos Furrighesos-Anela (SS)*, Vol. 1-2. Sassari: Chiarella.
- Tasić, N.
1957. "Praistorisko naselje kod Valača" (Prehistoric Settlement at Valač). *Glasnik Muzeja Kosova i Metohije*, vls. 2, 4-5, Pristina.
- Tasić, N., E. Tomić
1969. *Crnokalačka Bara. Naselje Starčevacke i Vinčanske Kulture*. Dissertationes, vol. III, Narodni Muzej Krusevac. Krusevac - Beograd: Arheološko Društvo Jugoslavije.
- Telegin, D. Ia.
1973. *Serednio-Stogivska kultura epochi midii*, Kijev.
- Telegin, D. Ia. and I. D. Potekhina
1987. *Neolithic Cemeteries and Populations in the Dnieper Basin*. Ed. J. P. Mallory, Oxford: British Archaeological Reports, International Series. 383.
- Theocharis, D. R.
1956. "Nea Makri: Eine grosse Neolithische Siedlung in der Nähe von Marathon", *Athenische Mitteilungen*, 71: 1-29.
- Theocharis, D. R.
1973. "The Neolithic Civilization. A Brief Survey", In: *Neolithic Greece*. Ed. S. Papadopoulos, Athens: National Bank of Athens.
- Thimme, Jürgen, ed.
1980. *Kunst und Kultur Sardinens von Neolithikum bis zum Ende der Nuraghenzeit*, Catalog of the Exhibit.
- Thom, A. and A. S. Thom
1978. *Megalithic Remains in Britain and Brittany*, Oxford: Clarendon Press.
- Thom, A. and A. S. Thom and A. Burl
1980. *Megalithic Rings*, Oxford: British Archaeological Reports, British Series, 80.

- Thomas, Julian
1988. "The Social Significance of Cotswold-Severn Burial Practices", *Man*, 23, 3, London, Royal Archaeological Institute.
- Thompson, W. I.
1981. *The Time Falling Bodies Take to Light: Mythology, Sexuality and Origins of Culture*, New York: St. Martin's Press.
- Thomson G.
1978. *The Prehistoric Aegean: Studies in Ancient Greek Society*, London: Lawrence and Wishart.
- Thorpe, I. J.
1984. "Ritual, Power, and Ideology - Reconstruction of Earlier Neolithic Rituals in Wessex", *British Archaeological Reports*, British Series, 133: 41-60.
- Tinë, Santo
1983. *Passo di Corvo e la civiltà neolitica del Tavoliere*, Genova: Sagep Editrice.
- Titov, V. S.
1969. *Neolit Greciji, Periodizacija i kronologija*, Moskva: Nauka.
- Titov, V. S., I. Erdeli
1980. *Arheologija Vengriji*, Moskva: Nauka.
- Todd, Ian A.
1976. *Çatal Hüyük in Perspective*, Menlo Park, CA: Cummings Publishing Co.
- Todd, Ian A.
1980. *The Prehistory of Central Anatolia*, Vol. I: *The Neolithic Period*, Studies in Mediterranean Archaeology, 60, Göteborg: Paul Aströms Förlag.
- Todorova, Henrieta
1974. "Kultszene und Hausmodell aus Ovčarovo, Bez. Targo-Vište", *Thracia* (Sofia), III: 39-46.
- Todorova, Henrieta
1976. *Ovčarovo. Praistoriceska selištna mogila*, Sofija: Bulgarian Academy of Sciences.
- Todorova, Henrieta
1978. *The Eneolithic Period in Bulgaria in the Fifth Millennium B. C.* (translated from the Bulgarian by Vessela Zhelyaskova), Oxford: British Archaeological Reports, International Series (Supplementary), 49.
- Todorova, Henrieta, St. Ivanov, V. Vasilev, H. Hopf, H. Quitta, G. Kohl
1975. *Selišcnata Mogila pri Goljamo Delčevo*, Sofija: Bulgarian Academy of Sciences.
- Todorović, Jovan, Aleksandrina Cermanović
1961. *Banjica, naselje vinčanske kulture* (Banjica, Siedlung der Vinča-Gruppe), Beograd: City Museum.
- Torrence, Robin
1986. *The Prehistoric Obsidian Trade in the Aegean*, London: Cambridge University Press.
- Tringham, Ruth
1971. *Hunters, Fishers, and Farmers of Eastern Europe. 6000-3000 B. C.*, London: Hutchinson University Library.
- Trump, D. H.
1966a. *Central and Southern Italy Before Rome*, Ancient People and Places, London: Thames and Hudson.
- Trump, D. H.
1966b. *Skorba*. Reports of the Research Committee of the Society of Antiquaries of London XXII, Oxford University Press and the National Museum of Malta.
- Trump, D. H.
1980. *The Prehistory of the Mediterranean*, Yale University Press.
- Trump, D. H.
1981. "Megalithic Architecture in Malta", In: *The Megalithic Monuments of Western Europe*. Ed., Colin Renfrew, London: Thames and Hudson, 64-76.
- Trump, D. H.
1983. *La Grotta di Filiestru a Bonu Ighinu. Mara (SS)*, Dessi-Sassari.
- Tsountas, Christos
1908. *Proistorikae Akropolis Diminiou kai Sesklou* (The Prehistoric Acropolis of Dimini and Sesklo), Athens: A. D. Sakellariou.
- Twohig, Elizabeth Shee
1981. *The Megalithic Art of Western Europe*, Oxford: Clarendon Press.
- Van de Velde, Pieter
1979. "On Bandkeramik Social Structure: Analysis of Pot Decoration and Hut Distributions from the Central European Neolithic Communities of Elsloo and Hienheim", *Analecta Praehistorica Leidensia*, Leiden University Press, XII.
- Vasić, Miloje M.
1932-36. *Praistoriska Vinča*, 4 vls. Beograd: Izdanje Drvavne Štamparje.
- Vasil'ev, I. B.
1981. *Eneolit Povolžja: step i lesostep*. Kuibyšev: Kuibyševskij gosudarstvennyj pedagogičeskij institut.
- Vasil'ev, I. B., G. Matveeva
1976. "Poselenije i mogilnik u sela Sjezžeje", *Očerki istorii i kulture Povolžja*. Kuibyšev: Kuibyševskij gosudarstvennyj universitet.
1984. *Vinča u praistorije i srednem veku*, Catalog, Gallery of Serbian Academy of Sciences and Art (with summaries in German by M. Garašanin, Draga Garašanin, Borislav Jovanović, Blazenka Stalis, and others), Beograd.
- Vine, Philip M.
1982. *The Neolithic and Bronze Age Culture of the Middle and upper Trent Basin*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 105.
- Vlassa, Nicolae
1972. "Eine frühneolithische Kultur mit bemalter Keramik der Vor-Starčevo-Körös-Zeit im Cluj-Gura Bacului, Siebenbürgen", *Prähistorische Zeitschrift*, 47, 2: 174-197.
- Vogt, E.
1951. "Das steinzeitliche Uferdorf Egolzwil 3 (Kt. Luzern)", *Der Zeitschrift für schweizerische Archäologie und Kunstgeschichte*, 12, 4: 193-215.
- Vogt, E.
1954. "Pfahlbaustudien", In: *Das Pfahlbauproblem*. Ed. W. V. Guyan, Basel: Birkhausen, 199-212.
- Vogt, E.
1967. "Ein Schema des schweizerischen Neolithikums", *Germania*, 45, 1-2: 1-20.
- Vulpe, R.
1957. *Izvoare: Săpturile din 1936-1948* (Rezumé rusų ir prancūzų kalbomis: Izvoare: Les Fouilles de 1936-1948), București: Biblioteca de Arheologie.
- Wace, A. J. B. and M. S. Thompson
1912. *Prehistoric Thessaly*, London: Cambridge University Press.
- Wainwright, G. J.
1969. "A Review of Henge Monuments in the Light of Recent Research", *Proceedings of Prehistoric Society*, 35: 112-133.
- Waldren, W., R. Chapman, J. Lewthwaite, and R. Kennard
1984. *The Deva Conference of Prehistory: Early Settlement in the Western Mediterranean Islands and Their Peripheral Areas*, Oxford: British Archaeological Reports, International Series, 229.
- Weinberg, Saul S.
1962. "Excavations at Prehistoric Elateia, 1959", *Hesperia*, 31: 158-209.
- Whitehouse, Ruth D.
1969. "Settlement and Economy in Southern Italy in the Neothermal Period", *Proceedings of the Prehistoric Society*, XXXIV: 332-367.
- Whittle, A. W. R.
1977a. *The Earlier Neolithic of S. England and Its Continental Background*, Oxford: British Archaeological Reports, Supplement, 35.
- Whittle, A.
1977b. "Earlier Neolithic Enclosures in North-West Europe", *Proceedings of the Prehistoric Society*, 43: 329-348.
- Wijnen, Marie-Helene Josephine Marcelle Nicole
1982. *The Early Neolithic I Settlement at Sesklo: An Early Farming Community in Thessaly, Greece*, Leiden: University Press. Also: *Analecta Praehistorica Leidensia*, XIV.
- Willms, C.
1983. "Obsidian im Neolithikum Europas", *Germania*, 61: 327-351.
- Willms, C.
1985. "Neolithischer Spondylusschmuck. Hundert Jahre Forschung", *Germania*, 63: 331-343.
- Winn, Shan M. M.
1981. *Pre-Writing in Southeast Europe: The Sign System of the Vinca Culture, ca. 4000 B. C.*, Calgary: Western Publishers.
- Wiślański, T., ed.
1970. *The Neolithic in Poland*, Wrocław-Warszawa-Kraków: Inst. Hist. Kultury Mat. Polsk. Akad. Nauk.
- Wyss, René
1977. *Das jungsteinzeitliche Jäger-Bauerndorf von Egolzwil 5 im Wauwilermoos*. Naturwissenschaftliche Beiträge von H. R. Stampfli, S. Wegmüller, F. H. Schweingruber, Zürich: Schweizerisches Landesmuseum, Archäologische Forschungen.
- Wyss, René and Jakob Bill
1978. "An Ancient Lakeshore Settlement at Egolzwil Helps Clarify Europe's Neolithic past", *Archaeology*, 31 (5): 24-32.
- Zagorskis, F.
1987. *Zvejnieku akmens laikmeta kapulauks*, Rīga: Zinātne.
- Zaharia, Eugenia
1962. "Considérations sur la civilisation de Criș à la lumière des sondages de Let", *Dacia*, 6: 5-51.
- Zalai-Gaál, István
1988. *Sozialarchäologische Untersuchungen des mitteleuropäischen Neolithikums aufgrund der Gräberanalyse* (Béri Balogh Adám Múzeum évkönyvébol XIV), Szekszárd.
- Zervos, C.
1962. *La naissance de la civilisation en Grèce*, Paris.
- Zohary, D.
1969. "The Progenitors of Wheat and Barley in Relation to Domestication and Dispersal in the Old World", In: *The Domestication and Exploitation of Plants and Animals*. Eds. P. J. Ucko and G. W. Dimbleby, London: Duckworth, 47-66.
- Zürn, Hartwig
1965. *Das jungsteinzeitliche Dorf Ehrenstein (Kreis Ulm). Ausgrabung 1960. Die Baugeschichte*, Stuttgart: Staatliches Amt für Denkmalspflege.

Rodyklės



Rodyklės neapima „Chronologinių lentelių ir diagramų“ bei „Bibliografijos“ skyrių.
Asmenvardžių rodyklę sudarė Vytautas Spečiūnas, vietovardžių ir dalykinę – Antanas Šulga.

Asmenvardžiai

Almagro M. 147
Ammerman A. J. 20, 21
Anati Emmanuel 267, 289–291, 295
Angelov N. 83, 85
Anderson Marjorie 254
Ankel G. 39
ApSimon A. 147
Arnal J. 130, 146
Arribas A. 147
Artamonov M. I. 295
Artemisija 249
Ashbee P. 147
Atkinson R. J. C. 147, 254
Atzeni Enrico 114–116, 123, 206
Aubrey John 144
Autorė žr. *Marija Gimbutienė*
Babović L. 217
Bach H. 297
Bachofen J. J. 234, 249, 253, 254
Bagolini B. 146
Bayer J. 296
Bailoud G. 123
Bakker J. A. 104
Balcer B. 104
Balčiūnienė I. 104
Balm Paul 146
Bandi G. 297
Bandi Hans-Georg 146
Banner János 49, 296
de Barandiarán José Miguel 254
Bar-Yosef O. 21
Barfield L. H. 123
Barfield R. 146
Barker G. 123
Baroja Julio Caro 254
Batović Šime 39, 83
de Beauvoir Simone 234, 253
Beldavs Aija Veldre 255
Behrens Hermann 254, 295
Beltran Antonio 146
Benac Alojz 31, 39, 53–55, 73, 74, 84, 85, 123, 253, 296
Benesch F. 295

Bennet J. 59
Berciu D. 59, 83, 84, 161, 253, 294, 295
Berciu I. 59, 84
Bernoulli C. A. 253
Best Jan G. P. 296
Bibikova V. I. 294
Binder D. 146
Byrne Francis J. 255
Bittel K. 295
Bley K. J. 147
Blintliff John 253
Bloch M. 209, 217
Boessneck J. 146, 296
Bognár-Kutzián Ida 76, 84, 85, 253, 254, 294
Bogucki P. 254
Böhm J. 146
Bohnsack D. 104
Bökányi Sándor, 21, 39, 85, 123, 294, 296
Bonfante Larissa 249
Boon Georg C. 147
Boudicca 250
Boule M. 216
Bowen H. C. 147
Bradford John 109, 123
Braidwood Robert J. 21
Branigan Keith 254
Brennan M. 211, 214, 217
Brentjes B. 238
Brewster T. C. M. 147
Briffault Robert 234, 248, 251, 253–255
Brindley A. L. 147
Broglio A. 146
Brukner 226
Buccellati G. 179
Buckley D. G. 147
Burl Aubrey 147

Cameron Dorothy 160, 165
Cann J. R. 21, 38
Cantacuzino Gh. 44, 83, 253
Casano Selene M. 123
Cassius Gaius žr. *Kasijus Gajus*
Caskey John L. 296
Cassar-Pullicino Joseph 216

Castelfranco P. 146
Caufield S. 147
Cavalli-Sforza L. L. 20, 21
Cemmanović Aleksandrina 83, 224
Chadwick H. M. 255
Chapman J. C. 217, 253, 254
Chernykh E. N. žr. *Černych E. N.*
Chesterman Judson T. 208, 217, 246, 247, 254
Childe Gordon 138
Childe V. G. 268, 295
Christescu V. 83
Csalog József 160, 272
Chvoiko V. V. 60
Cipolloni M. 123
Clarke D. V. 147
Clark J. D. G. 217
Clottes J. 146
Clutton-Block Juliet 21
Coleman John E. 84
Coles J. M. 147, 254
Collins Desmond 216
Coma E. 83
Comşa E. 85
Courtin J. 146
Crişmaru A. 61
Cullen T. 217, 253
Cummins W. A. 147

Čečenov I. M. 295
Černych (Chernykh) E. N. 77, 85, 295
Černyjakov I. T. 294
Česnys Gintautas 104

Danforth Loring 210, 217
Danilenka V. M. 35, 39, 291
Dausc Georges 83
De Laet S. J. 146, 254
Demoule J. P. 146
Dennell Robin 21
Dennell R. W. 39
Deschmann K. 296
Deshayes Jean 83
Detev 74
Dillon Myles 255

Dimbleby Andover G. W. 39
Dimbleby G. W. 21
Dimitrijević S. 294, 297
Dimitrov D. G. 295
Dinu Marin 296
Dinu Rosetti V. 83
Diodoras Siciliensis 250
Djordjević M. 47, 49
Doan James E. 255
Dombay J. 84, 253
Dörpfeld W. 283, 296
Douglas W. A. 217
Drewett P. 139, 147
Ducos P. 146
Dudkin V. P. 68, 85, 294
Dumitrescu Hortensia 169
Dumitrescu Vladimir 60, 67, 80, 83–85, 154, 157, 159, 170

Ecsedy I. 296, 297
Efstratiou Nikos 194
Ehrlich B. 297
Ehrlich Robert W. 296
Eisler Riane 234, 253
Eister Ei 83
Ellis Linda 85, 294
Elster Ernestine 46, 295
Enstein Albert 10
Eogan George 147, 214, 217
Eutechas 249
Evans J. D. 84, 117, 119, 122, 123, 172, 174, 175, 204, 205–207, 216, 217
Evelt Daniel 123

Falkenstein A. 231
Famakovskij 268
Ferguson C. W. 146
Ferril Arthur 10
Feustel Rudolf 241, 253, 297
Fiala F. 84
Fischer C. 104
Fisher R. A. 20
Fischer Ulrich 295
Florescu C. Adrian 85
Foca 291
Follieri M. 123
Fowler P. J. 147
Frank Roslyn M. 254, 255
Fraser David 245, 246, 253, 254
Frentch E. 254
Freud Sigmund 10

Galbenu Doina 83, 85
Gallay Alain 296
Gallay G. 253
Gallus S. 209, 217
Gall W. 297
Garašanin D. 297
Garašanin M. 297
Gasparini E. 217, 255
Gavella B. 83
Geddes D. 146
Georgiev Georgi I. 34, 39, 83, 295
Gerdson 95
van Giffen 283
Gimbutas Marija žr. *Gimbutienė Marija*
Gimbutienė Marija 4 (portretas), 5, 24–28,

31, 32, 39, 45–47, 53–55, 68, 74, 78, 82–85, 105, 147, 151–159, 160–164, 168–171, 173, 176, 179–182, 184, 186–190, 192–200, 204–217, 222, 226, 253, 254, 268, 294–296
Giot P.-R. 146, 147
Giraud J.-P. 146
Girininkas A. 104
Gizbert W. 296
Glob P. V. 104
Gokhman I. I. 85
Golmsten V. V. 294
Govedarica 282
von Gozenbach Victorine 131, 146
Graziosi P. 112
Grbić M. 83, 167, 216
Greimas A. J. 216
Grygiel R. 242, 254
Grigson Caroline 21
Grimm Paul 295
Gross H. 104
Grossu Al. V. 83
Guilaine Jean 146
Guyan W. U. 146
Günther 239

Haarmann Harold 229, 231
Hájek Ladislav 284, 296
Hammond N. G. L. 296
Hamp Eric P. 255
Hančar F. 268, 295
Harlan Jack R. 21
Harris D. 39
Harris Marvin 234, 253
Hartmann A. 77, 85
Hauptman H. 84, 85
Häusler Alexander 267, 295
Hawkes Jacquetta 254
Hawkins John 247
Hedges John D. 147, 208, 216, 217, 254
Hegedüs K. 50, 51, 71, 83
Helmer D. 146
Henry P. L. 255
Hensel W. 104
Henshall Andrey 144, 147
Herodotus (Herodotus) 249, 251, 254
Herrmann 36
Herity M. 186
Heurgon J. 254
Hibbert F. A. 147
Hibbs James 217
Higgs E. S. 21
Higgs E. C. 123
Higham C. F. W. 297
Hipsipyle 249
Höckmann Olaf 253
Hodges R. 123
Hoernes M. 53, 55, 84
Holste F. 83
Homeras (Homēros) 248
Hood M. S. F. 220, 231
Hopf M. 83, 146
Houlder C. H. 147
Huber Bruno 146
Humphreys S. C. 217
Isaenko V. F. 104

Ivanov Ivan S. 83, 85
Ivanov St. 83
Ivanov Totju 80, 169
Jacobsen Thomas W. 21, 38, 217, 253
Jankauskas R. 104
Janouchevitch Z. V. 39
Jarman D. 123
Jarman M. R. 21
Jesen A. A. 268, 295
Joassau R. 254
Jovanović Borislav 39, 77, 83, 85, 280, 296
Jazdzewski K. 104, 254

Kaelas Lili 104
Kalicz Nándor 39, 59, 253, 294, 296
Kalicz-Schreiber R. 296
Kamieńska J. 84
Kasijus Gajus (Cassius Gaius) 250
Katinčarov R. V. 295
Keller Ferdinand 131
Kempisty Andrzej 297
Kenyon K. 217
King Helen 217
Kjaerum Poul... 96, 104
Klejn L. S. 85
Kis Zoffman 84
Kohl G. 83
Klages Ludwig 253
Kónya K. 44, 50, 53, 58, 61, 62
Korošec J. 84
Korrés M. 235
Kowalczyk Jan 104
Kruglov A. P. 294
Kruk Janusz 39, 104, 272
Kruts S. I. 294
Krzak Z. 297
Kserksas (Xerxēs) 249
Kulczycka-Leciejewiczowa A. 253
Kuna M. 297
Kutzián žr. *Bognár-Kutzián I.*

Lacam R. 146
Lagodovska O. F. 281, 295, 296
Lala 249
Lambert Nicole 85
de Landfranchi François 123
Lanting J. N. 147
Larsson Lars. 104
Larsson Mats. 104
Laxalt Monique 254
Laekey Richard E. 10
Leben Franz 294
Lecomec J. 147
Leisner V. 147
Lengyel L. 253
Le Roux Ch.-T. 146, 147, 217
Lesei S. 207
Letica Z. 165, 216, 217
Levitskij I. F. 277, 296
Lewis J. M. 147
L'Helgouach J. 146, 147
Lichardus Jan 34, 294, 295
Lynch A. 147
Lynch F. 147
Lopez P. 146
Lo Port 113

Loria R. 123
Lowenberg Shelley 254
Loze I. A. 104
Lüning J. 253

Mac Cana Proinsias 255
Machnik 285
Madsen Torsten 104
Maier R. A. 254
Mayr Albert 117
Majnarić-Pandzić M. 297
Makarenko M. 64, 85
Makarević M. L. 281, 295
Makkay János 39, 50, 51, 71, 231
Mallory James P. 85, 109
Manfredini Alessandra 123
Manheim Ralph 253
Maninatos Nanno 216, 249
Marinatos Spiridon 296
Marinescu-Bîlcu Silvia 66, 84
Mark K. 104
Markevič A. 35
Markevič (Markevitch) V. I. 39, 80, 82, 183
Marshak A. 179
Marti B. 146
Masson 73
Masters X. J. 147
Mašek N. 296
Mateescu Cornelius N. 83, 168
Matthias W. 297
Matveeva G. I. 294
Mazzara C. 117
McPherron Allan 65, 68, 69, 84, 85
Medunová A. 284, 295
Megaw V. S. 85
Meier-Arendt W. 39
Melaart James 14–17, 21, 158, 164, 165, 216, 255
Meliukova A. I. 295
Méniel P. 146
Menk Roland 296
Mero L. 146
Merpert N. J. 73, 294, 295
Metzger D. P. 255
Midgley Magdalena S. 93, 94, 104, 254
Mikov V. 34
Milišauskas Šarūnas (Milisaukas Sarunas) 39, 104, 253, 272
Miller Daniel 104
Milojčić C. 231
Milojčić Vladimir 84
Mills Nigel 146
Modderman P. J. R. 36, 39
Monnier J. 146, 147
Mook W. G. 147
Morintz Sebastian 83, 253, 294
Mosso A. 123
Moucha 274
Movša T. G. 294
Muñoz A. M. 146
Müller V. 156
Müller-Beck Hansjürgen 131, 133, 146
Müller-Karpe Herman 113, 202, 212
Murphy Festchrift F. D. 179
Murray Margaret 117
Musil Rudolf 21

Necrasova Olga 83, 279, 296
Nemeskéri Janos 39, 84, 217, 253, 294, 296
Neustupný Evžen 297
Nicolet C. 254
Niederlender A. 146
Nielsen 89
Niketos 249
Nikolov 269
Nitu A. 61
Nosek Stefan 278, 296
Novak G. 52, 84, 85
Novotná Maria 85, 297
Novotný Boris 283, 297
Novotný Bóhuslav 59, 84
Nuallain Sean O. 147

O'Connor Anne 147
O'Kelly Michael J. 147, 212, 213, 217
Okulicz J. 104
Olária Came 146
Ondráček-Medunová 284
Onians John 177, 216
Omme B. J. 147

Papadopoulos Stelios A. 38
Parenti 84
Parović M. 296
Parry J. 217
Partena 249
Pascual V. 146
Passek Tatjana S. 50, 62, 72, 84, 85, 183, 238, 253, 295
Patay Pal 294
Paul Iuliu 75, 84, 85
Pavúk Juraj 39, 84, 201, 253
Peacock D. P. S. 147
Pelicer M. 146
Pešikan V. 296
Petrescu-Dimbovița M. 60, 85, 236, 237
Pequart M. 216, 217
Péquart S.-J. 216
Perničev 75
Perrot Jean 21
Petekhina I. D. 85
Philpotts Bertha 255
Phillips Patricia 146
Piggot Stuart 147, 296
Piotrovskij B. B. 294
Pittioni Richard 295, 296
Pleslova-Štikova Emilie 296
Plutarchas (Plutarchos) 249
Podborský V. 84
Podgajetskij G. V. 294
Podkowińska Z. 104
Polomé E. C. 294
Pomponius Mela 252
Poplin F. 146
Popov R. 83
Poseidias (135–50 m. pr. Kr.) 252
Potechin 64
Poulter A. C. 217
Poumarède Jacques 254
Prasutagus 250
Preuss J. 295
Pryor F. 147
Protopopescu-Pake Em. 83
Puglisi S. M. 123

Puxeddu C. 113, 123

Quitta H. 83

Raczky Pal 50, 51
Radimsky W. 53, 55
Radlov V. V. 294
Redman Charles L. 21
Raduncheva Ana 83, 85, 254
Reed Charles A. 21
Renfrew Colin, 21, 38, 45, 46, 82–85, 104, 147, 209, 217, 245, 246, 253, 254, 271, 295
Renfrew Jane M. 123
Replogle Bruce A. 297
Ridola D. 123
Rimantienė Rimutė 104, 105, 178, 216
Robertson-Mckay Rey 147
Roche J. 146
Rodden R. J. 38, 236, 253
Rodriguez G. 146
Roider Ulrike 255
Roman Petre I. 294, 295
Rostovtzeff (Rostovcev) M. I. 268, 295
Roudil Jenn-Lou 146
Rouzand F. 146
Rudinski M. J. 295

von Salm E. 85
Sampo Cipolloni Mirella 110, 123
Sargent A. 123, 291
Sargetia 291
Sauter Marc-R. 146
Savory H. N. 146
Scarre Christopher 146, 217
Schild R. 104
Schirmig H. 104
Schlette F. 297
Schmidt E. G. 271, 295
Schmidt Hubert 60, 84
Schmidt R. R. 296
Schrinckel W. 295
Schubart H. 146
Schubert F. 76
Schuldt E. 95, 104
Schule W. 296
Schultze-Motel J. 297
Schutz Herbert 255
Schwabedissen H. 104, 297
Schweizer R. 253
Schwidetzky Ilse 279, 296, 297
Seewaldt O. 295
Sergeev G. P. 79, 85
Shackleton Nicolas 21, 38
Shapiro Michael 216
Sharples N. 147
Shimabuku D. 38, 217
Shmaglij N. M. 68, 85
Sieveking G. de G. 147
Simison R. 208
Simonnet G. 146
Sinicin I. V. 262, 294
Skaarup J. 104
Skomal Susan Nacev 253, 254, 294
Smirmov K. F. 294
Smith Isobel F. 139, 147
Sochacki Zdislaw 296

Sordinas Augustus 21, 29, 38, 123
Speroni Ch. 179
Spröckhoff E. 104
Soudský B. 36–39, 85
Srejšović Dragoslav 33, 39, 65, 83, 85, 158, 165, 166, 203, 216, 217, 297
Staes Velerios 84
Strabonas (Strabō) 248, 250–252
Suess H. 146
Svešnikov I. K. 278, 296

Šapošnikova O. G. 281, 295
Ščepinskij A. A. 295
Šilov V. P. 294
Šiška Stanislav 68, 84, 294
Šmaglij N. M. 294

Tabaczyński S. 253
Tacitas (Tacitus) Publijus Kornelijus 251
Taylor Gordon Rattray 253, 254
Tallgren A. M. 268, 295
Tanda Giusepa 123, 207
Tasić Nikola 83, 295–297
Teichert M. 297
Telegin D. J. 63, 64, 84, 262, 263, 294, 295
Theocharis Demetrios R. 26, 28, 38, 83, 196, 235, 253
Theopompus 250
Thimme Jürgen 155, 189
Thom S. 147
Thom T. S. 147
Thompson E. A. 255
Thompson G. 216, 250, 253, 254
Thompson M. 38, 84
Thorsen Sven 104
Tichy Rudolf 39
Tierney J. J. 254, 255
Tilley Christopher 104
Tiné Sanfo 109–111, 123
Tlupas K. 191
Točík A. 84, 295, 296
Todorova Henrieta 83, 85, 254

Todorović Jovan 83, 224
Todorow 65, 75
Tomić E. 83
Toynbee Arnold Joseph 10
Toth I. 296
Tovar A. 254
Trbuhović V. 296
Treinen Caustre F. 146
Tringham Ruth 39, 83
Trogmayer Otto 31, 39
Trump David H. 115, 117, 123, 217
Tsiaras Alexander 217
Tsountas Christos 25, 38, 84, 188, 235
Twhig Elizabeth Shee 147, 210, 211, 215, 217

Ucko Peter J. 21, 156
Ullrich Herbert 240, 241, 253
Uspenskij V. A. 216

de Valera R. 140, 147
Valilev V. 83
Vajsová H. 83
Vallois H. 216
Vankina L. V. 104
Vaquer J. 146
Vasić Miloje M. 46–49, 83, 180
Vasiljev I. B. 260, 261, 294
de Veiga Octavio 146
Veko P. J. 39
van de Velde Pieter 239, 253
Vencl 36
Veselovskij N. I. 268, 295
Vicent A. M. 146
Viezžev R. I. 294
Vildomec F. 85
Vigne J.-D. 146
Vladar J. 85
Vlassa Nicolae 231
Vogt Emilis 131, 146
Vosburg Nancy 254
Vulpe R. 85

Wace A. J. B. 38, 84
Wainright G. 254
Wardle K. 254
Warner Jayne 296
Warren Larissa Bonfante 254
Waterbolk H. T. 39
Webley D. 39, 123
Weinberg Saul S. 38
Weiss Michel-Claude 123
Wheeler M. 217
Whipp D. 231
Whitehouse Ruth D. 123
Whittle Alasdair 138, 147
Wiercinski A. 297
Wiklak H. 254
Wilbur Y. 254
Williams Linda 54
Willey Gordon 21
Willms Christoph 21
Winn Shan M. M. 38, 217, 221, 231
Wiślański Tadeusz 88–91, 104, 105, 253, 277–279, 296
Wyss René 131, 146
Wolfram Bernard 39
Wooley Leonard 248

Xerxēs žr. *Kesksas*
Xirotiris Nikolaos I. 296

Zagorska Letica 39
Zagorskis F. 99, 104, 217
Zammit Themistocles 117, 217
Zervos C. 115
Zimmer H. 254
Zimmermann W. Haio 92, 104
Zinevič G. P. 294, 296
Zinkovskij K. V. 68, 85, 294
Zohary Daniel 21
Zorzi F. 295

Živanović Srboľjub 83

Vietovardžiai

Abrahamas 59
Abrigo de Verdelpino in Cuena 127
Abručio Apeninai 109
Achara 262
Achelajas 25
Achilėjus 26
Achilėjonas 18, 25–29, 38, 152, 153, 156, 159, 161–164, 169, 185, 191, 193, 196, 216, 235
Adrijos jūra 6, 7, 19, 20, 23, 24, 29, 30, 39, 42, 46, 52, 53, 56, 69, 77, 107–123, 126, 274, 280, 281, 282, 285
Afganistanas 14
Aghios Petros 25, 194
Aibunaras 64, 77, 263
Aichbiūlis (Aichbühl) 84, 294
Ain Sakhri 252
Airija 7, 125, 138–144, 147, 184–186, 191, 211, 212, 216, 217, 250, 254, 255, 293

Aiterhofenas 240
Ajača (Ajaccio) 109, 123
Akmakas 78
Aktė 249
Alača Chiujukas (Alaça Hüyük) 268
Alba 223
Albanija 29, 30, 108, 228, 270, 281, 282, Alcai 240
Aldenhovenas 36, 239
Aleksandrija 262, 263
Aleksejevas 262
Alepotrypa 85
Alghero 116
Alicante 127
Alikodžė 281
Alksnėnai 98
Almerija (Almeria) 126, 137
Almizaraque 212

Alpės 36, 42, 77, 84, 113, 126, 131, 189, 265, 270, 274, 281, 289
Alšonemedis 273
Altajus 259
Altamira 178
Altas 127
Altata 261
Altėjas 25
Alto Adipe 289
Alvastra 97
Alžyras 134
Amerika 38, 84, 146, 231, 254, 296
Amsterdamas 36, 104
Anatolija 6, 10, 11, 13–15, 18–21, 24, 42, 162, 175, 176, 181, 189, 202, 225, 228, 249, 252, 255, 296
Andalūzija 126
Andras 25

Anela 207
Anghelu Rujus 109, 115
Anglija 7, 95, 97, 125, 138–140, 143–145,
146, 147, 178, 209, 246
Ankara 20
Antiparas 62
Antrimas 139
Anza (Anzabegovas) 24, 30–32, 46, 47, 65,
68, 191, 217, 228
Apeninai 126
Apulija (Puglia) 109, 113, 123, 126
Arachas 25
Aragina 109
Araksas 265, 266
Arapis 62, 84
Archara 261
Ardešas 131
Ardžešas 43
Arene Kandidate (Arene Candide) 26, 109
Argas 18
Argisa 25, 28, 62
Argyllas (Argyll) 144
Argolidas 282
Ariušdas 60
Arnas 109
Arnesanas 109, 113
Arronas (Arron) 144
Artimieji Rytai 6, 10, 11, 13, 14, 20, 47,
165, 185, 189, 202, 234, 252, 269
Arzonas (Arzon) 135, 136
Ashbury 145
Asinė 271
Askotas prie Vičvudo (Ascott-under-
Wychwood) 246
Asodas (Aszód) 56, 59, 240, 243, 253
Atėnai 20, 21, 25, 38, 84, 85, 216, 249, 252,
253, 296
Atika 62
Atlanto vandenynas 56, 95, 126, 130,
134, 254, 285
Aude 127, 129
Audlystown'as 141
Augsburgas 156
Austrija 36, 56, 58, 246, 265, 270, 286, 294, 296
Avevury 246
Averonas 134
Azija 177
Azmakas 30, 34, 43, 44, 75, 77, 81, 229
Azovo jūra 63, 79, 85, 261, 263, 266, 267

Baalberg'as 89, 92, 95, 295
Badenas 83, 97, 136
Badenas-Kionigshiolė (Baden-Königshöhle)
270
Bagnolas 290
Baja Hamangija (Baia Hamangia) 43
Bajė Vikanovo 295
Balatonas 56, 265, 294
Balearai, salos 134
Balkanai 6, 11, 21, 23, 24, 30, 33, 34, 38, 39,
41, 42, 44, 46, 49, 53, 77, 123, 217, 239,
240, 253, 274, 281, 282, 286, 296, 297
Ballynagilly 138
Baltarusija 88, 103
Baltijos jūra 11, 20, 36, 63, 88, 97, 99, 100,
103, 105, 134, 178, 251, 262, 266, 276,
279, 280, 285–287, 293–296

Banasal'as 127
Banatas 48
Banja Luka 76
Banjica 46, 47, 83, 199, 224
Barijevas 47
Baris 109, 111
Barkaer'is 93
Barkšyras 144
Barnenez'as 134, 135
Barranco di Los Grajos 128
Barrow 147
Barselona 130, 131
Basi 113, 123
Bašatania (Basatanya) 80, 84, 244, 253,
254, 265, 294
Batonija 46
Batsford'as 254, 255
Baume Fontbrégoua 129
Bavarija 56, 84, 240, 254, 265, 270, 294
Bazelis 146, 253
Bazkovas 35
Bedžychovicė (Biedrzychowice) 279
Bekosmegyer 295
Beniarres 127
Belavista 113
Belegišas 274
Belgradas 20, 30, 33, 39, 42, 46–49, 52, 56,
59, 76, 77, 83, 85, 134, 153, 158, 165,
179, 180, 192, 193, 197, 199, 216, 217,
224, 240, 280, 295–297
Belotičas 282
Beludžistanas 14
Beretėjus 59
Beretiovialu 46
Berezina 97
Berežnovka 261, 262
Berlynas 20, 30, 38, 56, 83–85, 104, 123,
134, 147, 266, 276, 280, 285, 295–297
Bernas 126, 131, 146, 179, 266, 285
Beronas 36
Beth Shanas 271
Bidgoščius 90
Byblos 271
Bielaja 266
Bygholmas 93
Bikovas 270, 275
Bykovskis 294
Bylanai 294
Bilče Zlotė 60, 159, 184, 195
Biskaja, įlanka 126
Bitola (Bitolj) 167, 216
Biukas (Bükk) 34
Blyle'as 140
Bobarai, salos 285
Bochumas 239
Bočasas 76
Bodanskas-Belinka 84
Bodrogkerešturas 56, 76, 80, 84, 245
Bodžany-Nitra 84
Bohemija 36–38, 70, 89, 93, 265, 270, 274,
281, 294–296
Bohuslan'as 97
Boyne, upė 143, 186, 214
Bojanas (Boian) 43, 45
Bojanas-Giuleštis (Boian-Gulești) 59
Bojden 104
Bolerazas 270

Bona 84, 295
Bonorva 116
Bonu Ighinu 109, 114, 115, 123
Borg in Noduras 117, 118
Bornaro 207
Boršodas 34, 56
Boskovšteinas 58
Bosna, upė 52, 53, 274
Bosnija 6, 31, 32, 41, 48, 52, 53, 65, 73, 74,
76, 113, 217, 240, 265, 270, 275, 281, 285
Bosnija ir Hercogovina 84, 85, 253
Bosnijos Bilas 274
Bostonas 255
Bošača 270
Bouches-de-Rhône 129, 185
Bougonas 134
Bradford'as 253
Brainiekai 104
Brančas 70, 85
Branjevina D. 30
Brašovas 43
Bratislava 84, 294
Breclavas 283
Brenosicė 272
Bretanė 95, 126, 129, 130, 134–136, 139,
186, 202, 210, 246, 252
Bribiras 53
Bristolis 254
Britanija 126, 138, 140, 146, 147, 181, 217,
245, 246, 250, 252, 283, 293
Bronsyxan'as 97
Broome Heath'as 138
Brno 39, 58, 153, 274, 295
Bruchas (Bruch) 104
Budakalašas (Budakala'sz) 272, 273
Budapeštas 30, 36, 42, 46, 56, 59, 76, 77, 84,
85, 134, 158, 217, 240, 243, 253, 262, 265,
266, 272, 273, 276, 284, 285, 295, 296
Bupas 20, 30, 37, 42, 56, 77, 88, 90, 266
Pietų Bugas 30, 36, 42, 60, 72, 77, 262, 276
Bugiba 117, 118, 175
Bukareštas 20, 30, 42–45, 56, 60, 77, 83, 85,
159, 161, 168, 253, 262, 266, 280, 294, 295
Bulgarija 6, 18, 23, 24, 30, 33, 34, 41, 43,
46–48, 64, 65, 71, 74, 83, 85, 169, 179,
183, 187–189, 217, 227, 240, 244, 253,
254, 262, 263, 270, 275, 276, 280, 289
Burgenlandas 286
Burgeši (Burgäsch), ežeras 131, 133, 134
Burgundija 130, 251
Burythorp'as 145, 147
Burrygy 209
Burtniekai, ežeras 99
Butmiras 52, 53, 55, 70, 84
Buzėjus, upė 43

Capitanata 123
Cap Ragnon'as 127
Cap Ragnon ir Ila Rion 126
Carenque-Bautas 136
Careva Mogila 266
Cariguela del Pinar 128
Carnac'as 135
Carrowkeel'is 140, 142
Carskaja (dab. Novosvobodnaja) 268, 269
Casaretto 146
Căscioarele 83

Casicea 264
Casolcas (Casolt) 59
Causses 129
Caven 291
Cedmaras (Zedmar) 97, 98, 104
Celonė, upė 109
Centrinis Masyvas 126
Cernica 253
Cetina, upė 281
Chadžiar Kimas (Hagar Qim) 117, 118,
120, 121, 172, 174, 176
Chamblandes 131
Chanballyedmond'as 140
Chanel'is, sala 181
Char Dalamas 117
Charkovas 63
Châteauneuf des Martiques 126, 127, 129
Chelmža 90
Chersonas 263, 266
Chijas, sala 25, 249
Church Hill'as 138
Cieza 128
Cilicia 21
Cimburk 295
Ciūrichas 131, 146
Ciušenas (Züsch) 267
Clacton 140
Clava 144
Clyde'as 143, 144
Cmielovas (Cmielów) 91, 92, 104
Colombey Barmar 131
Combe Hill'as 139
Cinca Illonis 114
Córdoba (Kordoba) 146
Co Slig'as 140
Côtes-du Nord 137
Co Tipperary 140
Cotswolds'as 143
Cova del'Or 126, 127, 146
Cova Fosca 126–128, 146
Craiova 281
Creevykeel'is 139
Crnokolačka Bard 46, 47, 83, 192
Cromarty 144
Crvena Stijena 108
Cuccuru Arrius 114
Cueva Saltadora 128
Cuina Turculuis 30, 166
Cuween'as 209
Cuxhaven'as 92, 104
Cuzacchiaghiu 123
Chvalynskas 79, 259, 261–263

Čaka 46
Čapliai 79
Čatal Chiujukas (Catal Hüyük) 13–16, 20,
21, 160, 162, 164, 165, 177, 182, 186,
189, 202, 252, 255
Čeamulija de Jos (Ceamurlija de Jos) 43
Čekija 36, 37, 82, 84, 153, 240, 246, 265,
285, 286
Čekoslavakija 146, 195, 279, 284
Čelnamas (Cheltenham) 246
Čepelis 284, 285
Čemavodė (Cernavodă) 42, 43, 161, 183,
185, 253, 264, 270, 294
Černica (Cernica) 43, 44, 46, 83

Červaras (Cervaro), upė 109, 110
Čevdaras 30, 39, 228
Čicerovcė 46
Čaven 291
Čyčyrkozivka 67
Čikaga 21, 216
Čiosholomas (Czozshalom) 50, 84
Čuprija 153

Dagestanas, Šiaurės rytų 263
Daia Romana 223
Dakija 85, 231, 253
Dalladies'as 144
Dallendorf'as 223
Dalmatija 6, 30, 38, 41, 52, 83, 108,
123, 281, 282
Danija 20, 88, 89, 92, 93, 95–97, 104,
286, 287
Danilas 52
Dardanelai 271
Darmstadt'as 39
Dauguva 36, 262, 266, 276, 280
Daunas, grafystė 141
Dania 123
Debrecenas 50
Dereivka 259, 262, 263
Desna, upė 36, 60, 225, 266, 276
Despeñaleros 156
Dessi 123
Deszkas 30
Deva 59
Devevanya 30, 34
Devnja 244
Dikilitachas (Dikili Tach) 83
Dinarų Alpės 30, 52, 53, 77
Dissignac'as 134, 135
Ditchingham 138
Divostinas 46, 47, 65, 67, 68, 83
Djursland'as 97
Djurslandija 93
Dlubna, upė 37
Dniepras 7, 20, 30, 36, 42, 60, 63, 64, 77,
78, 85, 238, 244, 257–259, 261–263, 266,
268, 270, 276, 280, 281, 288, 291
Dniestras 20, 30, 35, 36, 42, 56, 60, 63, 68,
77, 258, 262, 276, 280, 294
Dobrovodai 60, 67
Dobrudža 264, 270, 294
Dolauer Heide 267
Dolni Vestonice 179
Domica 34
Domica Agtelekas 34
Domotkan 263
Donas 20, 63, 85, 259–262, 266, 268, 280, 281
Donegolis, grafystė 140
Dordonė, upė 20, 126
Dorio 131
Dorsetas 140
Dragušenis (Drăgușeni) 60, 61
Drama, lyguma 44, 45, 82, 229, 271
Drava, upė 42, 56, 77, 126, 134, 266
Drenovacas 46, 154
Drevka 63
Drina, upė 52, 286
Drumanon 140
Dublinas 20, 21, 134, 147, 187, 285
Dubrovnikas 46, 52, 85
Duderstadt'as 39

Dueras, upė 20, 126, 134
Dunojus 6, 19, 20, 24, 30, 33, 36, 41–46, 48,
50, 52, 56, 59, 60, 62, 66, 70, 77, 78, 83,
84, 88, 89, 126, 134, 154, 159, 162, 165,
166, 168, 169, 189, 202, 221, 222, 229,
239, 240, 244, 262–267, 270, 274, 276,
280, 283, 293–295, 297
Durankulakas 43, 244
Durrington'as Walls'as 246
Džerdapas 39
Džgantija (Ggantija) 117–121, 172, 175
Ebras, upė 20, 126
Edinburgas 21, 146, 147, 217, 254
Eekholtjen'as, pusiasalis 92
Eseks'as, grafystė 139, 144, 147
Egėjo jūra 10, 11, 14, 18–21, 24, 25, 30, 31,
38, 42, 48, 49, 62, 77, 78, 83, 85, 188, 194,
216, 229, 236, 247–251, 253, 254, 275
Egiptas 126, 189, 234, 268, 269, 295
Egolzwil'as 131, 133, 134, 146
Eila, upė 281
Elamas 268, 269
Elateia 25, 38
Elateia Phokis 25
Elbė 20, 36, 56, 88, 89, 246, 265, 266,
276, 280
Elbingas 297
Elblongas 97
Elerbekas (Ellerbeck) 88
El Juyo 178
Els Covarjos 127
Elsas (Elsloo) 36, 253
Elslos Limburgas 240
Epidauras 204
Ertebiolė (Ertebølle) 63, 88
Eskenzi 21
Estija 99, 102, 103
Esztergom 295
Etrūrija 247–249
Euboja, sala 25
Eurazija 7, 257–259
Europa 6, 7, 9, 10, 11, 14, 17–20, 21,
39, 64, 77, 83, 85, 110, 131, 135, 164,
175–177, 184–186, 188, 189, 202,
206, 211, 216, 221, 229, 234, 237,
238, 248, 250, 252–254
– Pietryčių Europa 7, 20, 23–39, 69, 126,
172, 179, 184, 186, 202, 210, 221, 230,
231, 235, 239, 240
– Pietų Europa 186, 210
– Rytų Europa 11, 85, 185, 210
– Senoji Europa 7, 9–11, 52, 64, 69, 80,
103, 139, 151, 165, 168, 181, 183, 184,
188, 189, 191, 194, 197, 200, 201, 204,
206, 216, 220, 221, 225, 226, 228, 232,
234, 239, 244–248, 250–253, 258
– Šiaurės Europa 7, 20, 39, 87–103, 147,
189, 202, 247
– Šiaurės vakarų Europa 7, 88, 95
– Vakarų Europa 88, 95, 96, 104, 125, 126,
128–147, 171, 179, 184–186, 188, 201,
202, 209, 210, 217, 234, 240, 244–250
– Vidurio Europa 7, 9, 11, 19–21, 23–39,
41–85, 88, 89, 92, 97, 103, 126, 132, 138,
139, 143, 179, 181, 186, 202, 220, 231,
234, 239, 240, 244, 246, 253, 254
Ezeras 34, 275, 295

Fafa 224
Fafos 46, 49
Farsala 25, 152, 162, 164
Fatjanovas 279, 286
Federsee 132
Felines-Minervais 131
Ferrieres 131
Fettercain 147
Filadelfija 85, 188, 295
Filfala, sala 117
Filiestru 109, 113–115, 123
Fimon-Molino 146
Findon'as 138
Finistere 134, 135
Fioranas 109, 129
Fiūnas, sala 95, 104
Fiuzešabonis 56
Flögeln'as 92, 93
Flombomas 36, 240
Florencija 217, 255
Fodžia (Foggia) 109, 110, 123
Folteštis 265, 269, 281
Fontales 182, 183
Fourknocks'as 215
Franchthi 18, 21, 25, 217, 240
Frankfurtas 231
Frydbergas 36
Fryzija 283
Frumušika (Frumšica) 60–62
Fuchsbergas 92
Fussel's Lodge 139, 144

Gabarevas 76
Galešti-Nedėja žr. *Gelaještis Nedėja*
Galija 147
Galvėjus (Galway), grafystė 140
Gar Dalamas 117
Gardinas 97
Garganas, kalnai 109
Garganas, pusiasalis 112
Garo, departamentas 131
Garona, upė 36, 126, 131, 146
Gaterslebenas 84, 294
Gavrinis 135, 136, 147, 211, 215
Gazel'is 127
Gazimestanas 47
Gdanskas 39, 105
Geještis 43
Gelaještis (Ghelaiešti) 157, 200
Gelaještis Nedėja 61, 157
Geležiniai Vartai 19, 33, 165, 189
Gillhog'as 97
Gionersdorfas (Gönnersdorf) 183
Györ 295
Gižickas 98
Glybočokas 67
Glockenbecher 296
Glosteris 252
Gocas (Gozo), sala 117, 119, 172, 217
Goldbergas 265
Goljamo Delčevs 69, 71, 83, 85
Golovica (Golovița) 43
Gomolova 46, 77, 83, 226, 274
Gončiarova 262
Gonyu Diore 286
Gorodskas 265, 269, 270
Gorsa (Gorsza) 46, 50, 69, 70

Gortyna 248
Grabakas 52, 84
Graban 179
Gradacas 198
Gradešnica 46, 47, 224, 225
Graikija 11, 14, 18–21, 24, 29, 30, 38, 41, 44, 45, 62, 82, 108, 111, 123, 162, 167, 169, 171, 176, 177, 180, 182, 184–186, 188, 189, 191, 195, 202, 210, 216, 217, 220, 225, 228, 229, 235, 247, 249, 250, 252–254, 270, 271, 280–283, 293, 295, 296
Granada 128, 202
Grands Causes 130
Grapčeva Spilja, sala 52
Grimes Grave 139
Grimstonas 139, 140
Grinis 63
Grivacas 46, 65, 67, 83
Grodekas 91
Groningen'as 39
Grooved 140
Grotta di Bartolomeo 115
Grotta di san Mிக்கെ 115
Grotta di sa Uca de Tintirriolu di Mara 114
Guadonė 109
Guenoc'as 134
Gumelnica 44–46, 75, 83, 200, 252, 270
Gura Buciułuis 30
Gura Dobrudža 43
Gvadalkivyras, upė 126, 134
Gvadjana, upė 20, 126

Habašeštis (Habaeštis) 60, 67, 71, 80, 82, 85, 238
Halė 265, 267, 295
Haliakmonas, upė 25
Halikarnasas 249
Hal Saffienis 117, 118, 121, 174, 175, 204–206, 208
Halštatas 209
Hamangija (Hamangia) 43, 76, 77, 252
Hamburgas 36, 83, 134, 178
Hanoveris 39, 89
Harošas 284
Harvardas 217, 253, 254, 294, 295
Hasan Dagas, vulkanas 15
Hasilaras (Hacılar) 14, 16–18, 20, 21, 158, 228
Hebridai, salos 144
Heidelbergas 253
Helsinki 20, 266, 280, 295
Hembury 138, 140, 143
Heraklionas 156, 181, 190, 249
Hercogovina 108, 282
Hero, departamentas 131
Herpajis (Herpaly) 46, 50, 69, 71, 84
Hínheimas (Hienheim) 36, 39, 253
Hiltropas 239
Hinby Mosas 97
Hiršova (Hiršova) 44, 80, 83
Hluboke Mašuvkai 56, 58, 70
Hodmezovasarhely-Gorzsa 30
Hodmezovasarhely-Kopancas 30
Höedic, sala 202, 217
Homolka 281
Hotnica 44, 80, 83, 85
Hrištenė 77

Hrustovača (Pečina) 282
Hula 287
Hunedoara 75, 291
Hutbergas 295
Hvaras, sala 85, 282

Ibaras, upė 52
Iberija 7, 95, 125, 126, 134, 146, 147, 282
Ibisa, sala 126
Igas 274
Iglesias 206
Ikarija, sala 25
Ile Correge 127
Ile Rionas 127
Ille Longue 139
Inas, upė 20, 36, 134,
Ingulas, upė 268
Ingulecas 268
Inowroclavas 277
Inverness'as 144
Iranas 14
Isbiter'is 144, 203, 207, 208, 216, 246
Isolino Virginia 131
Ispanija 19, 24, 29, 126, 127, 129, 130, 137, 138, 146, 147, 158, 178, 187, 202, 209, 212, 217, 254, 284
Italija 7, 19, 24, 29, 30, 38, 52, 53, 83, 107–123, 126, 129–131, 171, 179, 203, 207, 210, 267, 270, 289–291, 293, 295
Ivanos 279
Izvoarė 60

Jaén 158
Jalonica (upė) 43
Jama 262, 263
Jamina 282
Jamna 258, 262, 263, 280, 286, 295
Jasai 60, 157
Jasa Tepė 74
Jasinovatka 63, 64
Jeilis (Yale) 255
Jela 68
Jerichas 15, 21, 202, 217, 271
Jevišovice 295
Jonijos jūra 25, 109
Jordanas, upė 15, 202
Jordanovas (Jordanów, Jordansmühl) 84, 91, 294
Jorkšyras 139
Jugoslavija 6, 19, 24, 29–31, 39, 41, 50, 53, 68, 76, 82–85, 123, 167, 171, 221, 224, 264, 265, 270, 280, 295–297
Julijos Alpės 30
Juodkrantė 103
Juodoji jūra 6, 9, 20, 30, 41–44, 60, 76–80, 161, 244, 258, 262, 264, 265–270, 279–282, 286, 287, 291, 293, 294
Jutlandija 93

Kabardos Balkarija 261
Kaseris (Kayseri), regionas 15
Kakanis (Kakanj) 52
Kalabrija 109, 112, 113
Kalenbergas (Kahlenborgas) 265
Kaljaris 114, 115, 154
Kaliforija 39, 109, 216, 254
Kalimnas, sala 249

Kališas 90
Kalojanovecas 183
Kama, upė 266, 288
Kamenaja Mogila 267
Kampanija 123
Kandelora, upė 109
Karagijos 191
Karaikija 194
Karaliaučius 97
Karanovas 30, 33, 34, 43–45, 59, 80, 275
Karapela 109
Karatašas 271, 296
Karbuna 64, 79, 85
Kardica 25
Karija 247, 249
Karnakas 134
Karpatai 6, 7, 19, 24, 30, 34, 36, 42, 59, 60, 76–78, 85, 244, 266, 270, 276, 286, 294, 295, 297
Karskas 94
Karstas 265
Karscioarelė (Căscioarele), sala 44, 83, 154, 159, 169–171
Kasolcas 59
Kaspijos jūra 14, 259, 260, 262, 266, 269, 280
Kastelionas (Castellón) 126–128, 146
Kactelnovas 126
Kašetos 98
Katalonija 127, 129, 131
Kato Lerapetra 156
Kaukazas 259–261, 263, 265, 267–269, 287, 295
Kaunas 63
Kazachstanas 259
Kazanlekas 19, 30, 34, 39, 43
Kazimča (Casimcea) 263
Kefala (Kephala) 62
Kefalinija, sala 25
Kėja, sala 62
Kelcai 104, 272
Kelheim'as 39
Kelnas 36, 39, 127, 239
Kembriđžas (Cambridge) 21, 38, 39, 84, 104, 123, 147, 217, 253–255, 294, 295
Kercadas 134, 135
Kerešas (Körös), upė 30, 39, 50, 59, 274
Kerkyra, sala 25
Kerlėven'as 134
Khirbet Kerah 271
Kijevas 20, 39, 42, 60, 63, 72, 85, 169, 238, 266, 276, 280, 294–296
Kiklados (Kyklades), salos 62, 78, 116, 155, 181, 185, 189
Kincardineshire'as 144, 147
Kinija 234
Kiokėndombas 69, 223, 236
Kipras 222, 229, 230
Kirkcudbrightshire'as 144
Kiseljakas 52
Kišiniovas 20, 262, 266, 276, 280
Kityra, sala 25
Kitnas, sala 236
Kitsas (Kitsos), sala 85
Kladnas 281
Klementovicai 278
Kleras (Clare), grafystė 141
Klokkehøj 104

Klokkenøj Bojdenas 95
Klužas (Cluj) 47, 56, 59, 168, 220, 225
Knockadon'as 138
Knockmary 216
Knosas (Knossos) 25, 177, 178, 184, 190, 248, 252
Knowth'as 141–143, 186, 211, 214, 215, 246
Knowth West'as 211
Kiokėndombas (Kökénydomb) 46, 49
Kocofenis 269, 270
Kodža-Dermenshata 83
Kolo (Kolo) 278
Kolomijščina 60, 72, 238
Kolskas 94
Kolumarė 270
Kominas, sala 117
Kominotas, sala 117
Konija 14, 15
Koninas 89
Konstanca (Constanța) 43, 253, 294
Konstancas, ežeras 132
Kopa Nevigata (Coppa Nevigata) 109, 123
Kopančas 228, 229
Kopenhaga 20, 104, 134, 266, 280, 285
Korbinas 117, 118
Korcula, sala 282
Kordoba 127
Korfus (Corfu), sala 21, 29, 38, 108, 123
Korintas 25, 248
Kornadinas 68
Kornvalis (Cornwall) 139, 140, 143
Koroncė 295
Korsika (Corse), sala 7, 107, 109–126, 134, 181, 285
Kortajo (Cortailod) 130, 131
Kosas, sala 247, 249
Kosenivka 67
Kosovas 47
Kosovo Metochija 47, 49, 83
Kosovo Mitrovica 49, 224
Kosovskas 47
Kostolacas 83, 274
Kotacpartas 228, 229
Kragujevacas 47, 65, 67, 85
Krasnostavka 67
Kremenčiugas 259
Krestonas 249
Kreta, sala 10, 24, 25, 84, 126, 156, 177, 179, 181, 184, 189, 190, 206, 220, 225, 229, 236, 247–249, 251, 252
Kretuonas, ežeras 100, 102, 104
Krymas 63, 267, 268, 295
Krinička 192
Krišas (Criș) 30, 45, 50
Krivolučė 261, 294
Kroatija 217, 265, 280, 294
Krokuva 39, 105, 159, 253, 296, 297
Kruševacas 83, 285
Kšėmkšija 117, 118, 204
Kubanė 266, 268, 295
Kubanė, upė 267
Kučure S'Arijus 109
Kuibyševs 260, 294
Kujavija 93, 243
Kujavijos Brestas (Brześć Kujavski) 278, 294
Linkardstoun'as 143, 145
Kupa, upė 52

Kura, upė 265, 266
Kuračėjus 109
Kursių nerija 188
Kutna Hora 70, 295
Kvenštetas (Quenstedt) 265
Kžekotovekas 91
Kžemionkai (Krzemionki) 90, 279

Labas, upė 36, 56, 77, 88
Labourd 250
La Forêt-Fóuesnant'as 135
Lagedokas 126
Lagnanas 109
Lagoza 131
Lagundas 289
Laibachas 296
Lalinde 182, 183
Langedijk 283
Lang Encersdorfas (Enzersdorf) 56, 58
Languedoc 146
La Pierre Turquoise 137
La Porta 38
La Quercia 109
Larisa 25, 62, 84, 152, 153, 191, 194
Larmor 136
Larmor Badenas 210
Lasinja 265, 294
La Table des Marshands 137
Latvija 99, 100, 102, 103, 105, 202, 255
Lauris-Puyvert 185
Laussel 184
Lažnianai (Lažnany) 56, 294
Le Baratin'as 126, 127
Le Bono 135
Lečė (Lecce) 109, 113
Leidenas 39, 253
Leinster 141
Leipcigas 287, 295
Lengjelis 39, 56–58
Lemnas (Lemnos), sala 25, 187, 247, 249
Leningradas 85, 294
Lenkija 24, 37, 39, 56, 84, 88–95, 97, 98, 103–105, 239, 240, 243, 253, 265, 270, 272, 276–279, 284–287, 294, 296, 297
Lepenski Viras 30, 33, 39, 158, 159, 162, 165, 166, 175, 177, 183, 203, 208, 216, 217
Lerna 25, 271, 282
Lesbas, sala 247, 249
Lesina, sala 52
Les Mousseaux'as 135
Les Pierre Plates 135, 136
Lespugue 179
Leščynas 89
Leukadė, sala 25
Leukas, sala 282, 283
Levantine 127, 146
Levoča 270
Lidentalis 36
Lietuva 20, 97–101, 103–105, 179, 185, 188, 189, 279
Liff's Low'as 145
Ligūrija 29, 108, 113
Likija 247
Limanija 43
Limerick'as, grafystė 138, 140
Linkardstoun'as 143, 145
Lionas 134

Liparis, salos 19, 24, 113
Lipowski Ovruga 260
Lisabona 126, 134, 146, 285
Lisičicai 52
Lišenas 274, 295
Litorina, jūra 97
Liubljaną 84, 274
Liucerna 146
Liventsovka
Lizard Head'as 140
Lydiąa, sala 247, 249
Lykija 271
Lyles Hill'as 139, 140
Lypenas 95
Locmariaquer'as 136
Locoal-Mendor 136
Locquelt'as 136
Lochhill'as 144
Lodzė 104, 254
Lomardija 131
Londonas 20, 21, 38, 48, 84, 85, 104, 123, 134, 146, 147, 160, 164, 216, 217, 253–255, 285, 296, 297
Los Andželas 38, 39, 83, 179, 253
Los Millares 137
Los Organos 158
Lot, upė 129, 179
Lotrekas 36
Lough Gur'as 138, 140
Luara, upė 20, 36, 126, 134, 135
Lubanas, ežeras 100, 102, 104
Lubonė 92
Luckaeras 287
Ludanicė 84, 294
Ludas Budzakas 30
Luka Vrublevskaja 60
Lukičski Bregas 48
Lumea Nova (Lumea Nouva) 59
Lundas 104
Lutynia 90
Luvras 185
Lužiankos (Lužianky) 56, 84, 195

Madagaskaras 209
Madenas (Las Madeleine) 127, 130
Madridas 20, 126, 134, 146, 147, 254, 285
Maes Howe'as 144, 211
Maestrargas 127
Maidanas 67, 68
Maidanetskas 60
Maifela 109
Maikopas 267–269, 282, 295
Mainas, upė 20, 36, 39, 253
Majakis 270
Majorka 263
Makas, upė 274
Makedonija 6, 23–25, 30–33, 39, 46, 47, 65, 68, 83, 167, 181, 217, 228, 229, 235, 249, 253, 263, 265, 271
Mala Gruda 281, 282
Malankovas 89
Malija (Mallia) 181
Malik 228
Maljorka, sala 126
Molino Casarotto 131
Malta, sala 7, 107, 109, 111–123, 171–176, 188, 189, 203–206, 208, 216, 217

Mandra Antine o Turri 207
Manfredonija 109, 110, 171, 207
Mangalija 43
Mani 85
Mara, upė 113
Margiai 99
Marica, upė 6, 23, 24, 30, 33, 42, 44, 66, 77, 270
Maniupolis 63, 64, 79, 85
Maroslele-Pana 30
Marselis 127, 250
Martinho de Sintra 136
Masas, upė 36, 134, 279
Mas d'en Josep'as
Maskva 39, 84, 85, 266, 280, 294, 295
Matera 110, 112
Materanas, lyguma 110–112
Mažoji Azija
Mdžaras 118
Macendorfas (Metzendorf) 202
Medvednjakas 46
Megido 271
Mehtelek 30
Mėjas, grafystė 140
Meklenburgas 89, 93, 104
Melfis 112
Melitopolis 267
Melkas 270
Menorka, sala 126
Merina 209
Meseras 271
Meseta 126, 127
Mesopotamija 220, 230, 268
Mezinas 225
Mezzana Communala 109
Michailovka 266, 267, 270, 277, 280, 295
Michaličius 275
Midelsbergas 92
Midhow'as 144, 208
Mikėnai 230, 254
Mikonas, sala 236, 247
Milanas 123, 146, 295
Milas, sala 19, 24, 236
Miletas 249
Minskas 97, 104, 266
Miotlichas (Mötlich) 265
Miulheimas 287
Miunchenas 296
Miunshofenas 294
Miunšhofas (Münshof) 84
Mitilenė, sala 247
Mitrovica 47
Mydlow'as 91
Mytas, grafystė 141, 142, 253
Mnaidra (Mnajdra) 117, 118, 120, 121, 175, 176
Modlibožycė 90
Moita 126, 127, 146
Mohelnice 39
Moldova 6, 24, 35, 41, 44, 60, 62, 64–67, 71, 76, 77, 79, 80, 82, 84, 85, 169, 170, 183, 236, 237, 263–265, 276, 279, 281
Moldova, upė 59
Molfeta (Molfetta) 111, 123
Monabas 146
Montbolo 129
Monte Arcis (Monte Arci) 19, 24, 109, 113, 123

Monte d'Ačodis (Monte d'Accoddi) 109, 116, 209
Montenegras 285
Monte Miana 154
Morava, upė 30, 36, 42, 46, 48, 56, 77, 221, 270
Moravija 24, 36, 39, 56–58, 84, 93, 153, 179, 183, 189, 246, 265, 274, 284–286, 297
Morbihan'as, įlanka 135, 136, 147, 202, 215–217
Moutons 21
Mozelis, upė 36
Mozūrija 97
Muge, kalnai 109, 127, 146
Muntenija 270
Murcielagos 146
Murcielagos de Zuheros 126, 127
Murešas (Mureş), upė 20, 30, 36, 42, 46, 56, 59, 60, 77, 276
Mursija (Murcia) 126, 128

Nadbuznas 91
Nagjarpadas 286
Nainrėkštė 102
Naksas, sala 24, 25, 236, 247
Nalčikas 261, 294
Narevas 88
Narva 63, 97, 99
Nartakionas 156
Natalivka 291
Nea Nikomedėja 25, 228, 235, 236
Nebas 53, 55
Nebelivka 67
Nedeia 157
Neidenburgas 104
Nemėja 25
Nemunas, upė 36, 63, 88, 97, 134, 262, 266, 276
Neretva, upė 52, 53
Neris, upė 36, 88
Nesonis 228
Nešatelis, ežeras 131
Neusiedler am See 286
Newgrange'as 141–143, 147, 186, 202, 211–215, 217, 246
Nida 188
Nyderbiosą (Niederbössa) 241
Nyderlandai 253, 283
Nuredhaza (Nyiregyáza) 39, 63
Nyršegas 274
Nikolskojė 63
Nisiras, sala 249
Nišas 46–48, 192
Niujorkas (New York) 21, 39, 83, 85, 179, 216, 231, 253–255
Nitra 36, 38, 56, 70, 83–85, 201, 240, 241, 270, 294–296
Nitrianski Hrádokas 84, 270, 295
Norageris 97
Nordhauzenas 241
Norfolkas, grafystė 138, 139
Normandija 217, 246
Norremark'as 93
Norvegija 286
Nosocicė 91
Nottingham 253
Nova Zagora 34, 78, 183, 270, 275

Novi Sadas 295
Novyje Ruseštai 183
Nuoro 114

Obalkai 89
Obarinas 46
Oberveršonas (Oberversehen) 265
Oborinas 74
Obrė 30–32, 39, 52–55, 65, 73, 74, 76, 84, 85, 217, 240
Ocicė (Ottize) 294
Oceris (Ozeeri) 114–116, 206, 209
Ocna 224
Ocna Sibiulujis (Ocna Sibiului) 59, 84
Očiodas 46
Oderis, upė 20, 36, 56, 88, 89, 265, 266, 276
Odesa 42, 77, 192, 267, 269, 294
Odra, upė 36, 42, 56, 77, 88, 276
Odžakas 274
Ofantas, upė 109, 110, 112
Ofham Hill 147
Oka 20, 262, 266, 280
Okolištė 52
Oksfordas (Oxford) 123, 147, 216, 217, 246, 255
Olandija 24, 36, 37, 39, 88, 89, 92, 95, 239, 240, 284, 286, 287
Oldenburgas 95
Olimpija 282
Olšanica (Olszanica) 36, 39, 239, 253
Oltas, upė 20, 30, 36, 42, 43, 46, 56, 59, 60, 276
Oltenica 45, 169
Oltenija 270
Ona, upė 52, 108
Ontarijas 147
Opatovas (Opatów) 90, 104, 279
Opovas 46
Orinjakas (Aurignac) 177
Oristanas 113, 115
Orleanas 134
Orknis, salos 95, 138, 144, 147, 207–209, 216, 217, 245, 246, 253, 254
Orolikas (Orolík) 286, 297
Orsett'as 138
Ūrtjen'as 92, 104
Osijekas 274
Oslas 20, 266, 280
Oskolas 63, 262
Oszentivan'as 30
Oticas (Ottitz) 84
Otzakis (Otzaki) 28, 62
Ovčarovas (Ovčorovo) 69, 75, 85
Ozerskas 97

Pabaltijys 7, 20, 63, 87, 88, 99, 105
Padina 30, 33
Padnieprė 294
Padunojė 39
Pakretuonė 104
Palestina 15, 21, 271, 296
Panievas 280
Panonija 297
Papa Westray North'as, sala 209
Paras, sala 19, 24, 62, 236, 247
Paryžius 20, 36, 112, 117, 130, 134, 137, 146, 185, 254, 285

Parta 46
Paso di Korvas (Paso di Corvo) 109, 110, 112, 123
Pašventupys 98
Pauka (Pauca) 59, 75
Pauli Fenu-Riola 114
Pavlovacas 193
Pavolgis 9, 294
Pecsvarad-Aranghedy 84
Pech-Merle 179
Pečina 285
Peipus, ežeras 97
Pekama 182, 183
Pelaga, sala 194
Pelargas 247
Pelaponesas 18, 24, 25, 62, 78, 85, 108, 240, 248, 282, 283
Pénėdes 129
Perienis 228
Perkunovas 98
Peštas 76
Pėscas 57
Petrenis 60, 67, 68
Peterborough 140
Pėtersfelsas 182, 183
Petit-Mont'as 135, 136
Petkakia 85
Petreštis (Petreşti) 59, 60, 70, 85
Petrapavlovskas (Kazachija) 259, 261, 262
Pfaffstetten 295
Piatra Neamcas (Peatra Neamt) 60–62, 157
Pieštianai 59
Pietro Svistonovo 262
Pietų Benatas 270
Pietų Bugas, žr. *Bugas*
Pietryčių Europa, žr. *Europa*
Pietų Europa, žr. *Europa*
Pietų Hanoveris 39
Pikutkovas 89, 92, 278
Pilica, upė 88
Pindas, kalnai 30
Pinijas, upė 25
Pinskas 97
Pirėnai 126, 127, 129, 146, 250
Pyrasos 228
Pivnica 274
Piza (Pisa) 84
Pjanižkovė 67
Pjanul de Jos 59, 60
Plakuderas 76
Pleniņa 281
Pločnikas 46, 76, 83
Plouėzoch 135
Plovdivas 18, 74, 83
Plussulien'as 130
Po, upė 20, 34, 109, 126, 131, 270, 289
Podolė 276
Poduris 252
Polgaras 51, 56, 244, 265
Polgaras-Čioshalomas 46
Poliesė 104
Poljanica 65, 71
Polporanis 180
Pontis 146
Porodinas 30, 167, 168
Porto Cheli 21
Porto Ferro 116, 155

Portugalija 126, 127, 134, 136, 146, 186–188, 202, 211, 212, 254
Poulnabron'as 141
Potanija 210
Poznanė 90, 104
Praha 20, 30, 37, 39, 42, 56, 77, 83, 85, 134, 239, 266, 276, 281, 285, 295–297
Prajau-Menhinties Trėbeurden 137
Prancūzija 7, 19, 20, 24, 29, 36, 37, 83, 113, 123, 125–131, 134, 137, 138, 146, 147, 151, 179, 182–184, 186, 187, 211, 217, 241, 247, 250
Predionica 46
Princeton 21
Pripetė, upė 20, 36, 42, 56, 63, 64, 88, 97, 104, 266, 276
Priština 36, 46, 47, 83, 226
Propontidė, sala 249
Provansas (Provence) 126, 127, 129
Prudnikas 279
Prūsija 104
Prutas, upė 36, 42–44, 56, 59, 60, 63, 68, 77, 236, 237, 276
Pseira 190
Psiolas, upė 63, 262
Pskovas 97
Pskovas, ežeras 97
Puig Masear 129
Pusteris 114
Pzybyslavas 277

Quanterness'as 208, 217, 247
Quenstedt'as 139, 246
Quinta Farinkeira 212

Rachmanis (Rachmani) 62, 85
Raco' de Nando 127
Radingradas 80, 169
Radomas 90
Rakitnica 77
Rakovec 73
Rast'as 46, 47, 222
Raudonoji jūra 14
Razgradas 80, 169
Reinas, upė 20, 36, 88, 92, 126, 134, 183, 250, 266, 276, 280
Remedelis 270, 289
Rendina 109, 110, 112, 123
Rėpinas 259, 262
Retkoz Berencs 30
Retz 295
Reutas, upė 59
Rifugio di Oliena 114
Ryga 97, 104, 105, 217, 262, 266, 280, 285
Rygos įlanka 97
Riksheimas 241
Rinyo 140
Rioskė-Ludvaras (Roszke-Ludvar) 30, 31
Rytų Europa, žr. *Europa*
Rytų Sussex'as 147
Rytų Prūsija 97, 103, 279
Rivnac 296
Robenhausen'as 132
Rodopai, kalnai 30, 33, 44, 48, 76, 81, 275
Roma 11, 20, 56, 83, 123, 126, 134, 146, 184, 189, 225, 248–250, 252, 280, 285, 295
Rona, upė 20, 130, 131, 146

- Rosh Hannigra 271
 Rossberga 95
 Rostokas 95
 Rostovas prie Dono 270
 Roucadour 129
 Rousay, sala 144
 Rovnas 278, 279, 296
 Rozenhofas 92
 Rozsachuvatka 169
 Rudkøbing 104
 Rudna Glava 76, 77, 138
 Rumenas 281
 Rumunija 6, 7, 19, 24, 30, 33, 34, 41, 42, 45, 46, 48, 60–62, 75–77, 80, 83, 84, 154, 157, 159, 161, 166, 168–170, 178, 179, 185, 186, 188, 189, 222, 227–239, 252, 253, 257, 263, 264, 279–281, 289, 291, 296
 Rusija 7, 9, 20, 60, 64, 77, 79, 83, 103, 185, 229, 259, 279–281, 286, 293–295
- Saint-Laurent'as 134
 Salkuca 264
 Salaminas 249
 Salonikai (Thessalonikė) 21, 38, 123, 210
 San Franciskas (San Francisko) 21, 147, 216, 253, 254
 Samara 259
 Samara, sritis 260, 261
 Samara, upė 260
 Saint-Laurent'as 134
 Sana, upė 20, 36, 126, 134, 281
 San Genilianus 109
 Sankt Peterburgas 294
 Sandomežas 287
 Santa Verna 117, 118
 Sarajevas 31, 39, 46, 52, 53, 55, 56, 73, 83, 85, 253, 297
 Saratovas, sritis 261
 Sardinija, sala 7, 19, 24, 31, 52, 53, 107, 109–121, 123, 126, 134, 154, 155, 181, 186, 189, 203, 206, 207, 209, 285
 Sarnatė 97, 99–102
 Sarnovas 90, 92, 93, 95, 243, 254
 Sarvažas 270, 271, 274
 Sasaris (Sassari) 109, 115, 123, 207
 Sava, upė 20, 30, 42, 46, 52, 56, 77, 109, 134, 280, 286, 297
 Sebešas (Sebeş) 59, 75
 Seeberg-Bugäschi 131, 132, 146
 Sepedas 223
 Segvaras 50, 51
 Segvaras Tiuzkevešas 160, 223, 236
 Selevacas 46, 47
 Sena, upė 20, 36, 134
 Senoji Europa, žr. *Europa*
 Sentešas 50, 160, 223
 Sera d'Altas 109, 112, 113, 115
 Serbija 30, 33, 47, 48, 65, 67, 76, 85, 138, 152–154, 158, 162, 165, 176, 180, 192, 193, 197, 199, 203, 217, 226, 271, 284–286, 293, 297
 Serovas 98
 Sesklas 25, 26, 28, 29, 38, 84, 85, 188, 228, 235
 Sibijus 59
 Sibiras 259, 294
 Sicilija, sala 19, 24, 108, 109, 111–113, 117, 122, 126, 285
- Sidaris (Sidari) 25, 29, 108
 Silezija 89, 91
 Sindžas 281
 Siretas, upė 20, 30, 36, 42–44, 56, 59, 60, 77, 159, 276
 Sirija 15, 21
 Simija 274
 Sitagrojis (Sitagroi) 45, 46, 83, 228, 229, 259–261, 270, 271, 275, 295
 Sitardas 36
 Sježe 259–261
 Skalorija (Skaloria) 109, 112, 171, 203, 207
 Skandinavija 88, 89, 95, 104, 216, 251, 279, 293
 Skanija (Scania) 97
 Skyras, sala 19, 25, 236, 247
 Skoplė 47
 Skorba 117–119, 123
 Slovakija 6, 34–36–38, 51, 56, 59, 76, 77, 82–85, 195, 201, 240, 241, 246, 265, 270, 271, 274, 285, 286, 294, 295
 Slovėnija 48, 52, 265, 274, 285
 Smilėcas 30, 53, 108
 Smolinas 283, 284, 297
 Sofija 20, 30, 40, 44, 46, 76, 77, 83, 85, 228, 254, 262, 266, 280, 295
 Sokoletas 35
 Solnokas (Szolnok) 50
 Sorokai 35
 Souflis 25
 Sovietų Sąjunga 275
 Sparta 248
 Spltas 52
 Srbskas 36
 Sredi Kresas, sala 282
 Sredni Stogas 259, 263
 Sremas 285
 Staramyšastovskaja 268, 269
 Stara Zagora 34, 77, 78, 81, 229
 Starėevas 30, 31, 33, 35, 45, 228
 Stare Zamky 295
 Statenicė 36
 Stenas, sala 282
 Stokholmas 266, 280
 Strilcha Skela 262
 Suchona, upė 266
 Suomija 103, 286
 Suomijos įlanka 99
 Sussex'as 138, 139
 Suvorovas 263, 264
 Svetozarevas 152, 154, 285
- Šalgotarjanas-Pecso 271
 Šarka 36
 Šamodvaras (Samogyvár) 285, 297
 Šasė 146
 Šatmaras (Szatmar) 30, 34
 Šė 59
 Šiaurės Amerika 255
 Šiaurės Donecas 266
 Šiaurės jūra 20, 36, 88, 134, 266, 276, 280, 285
 Šiaurės rytų Europa, žr. *Europa*
 Šiaurės vakarų Europa, žr. *Europa*
 Šibenikas 52
 Šigetentmaronas 272
 Šimasigetis 34
- Šipenicai 197
 Šježe 294
 Škotija 138, 140, 143, 144, 147, 184, 207, 245, 247, 250, 254
 Šlachcinas 90
 Šlezvigas-Holšteinas 95
 Šopronas (Sopron) 209, 217
 Štipas 30–32, 47
 Štutgartas 253
 Šumeras 83, 268
 Šumperk 39
 Šuranai (Šurany) 286
 Švedija 88, 92, 95, 97, 103, 104, 286
 Šveicarija 130, 131, 133, 134, 146, 179, 270
 Šventoji 97, 99, 100–104, 178, 216
- Tachas, upė 126, 134
 Tagus, upė 202
 Ta Hagratas (ta Hagra) 117, 118
 Taksony 76
 Taljankos 60, 67
 Talinas 97, 104, 266, 280
 Tal Kvadis 117
 Tamišas, upė 59
 Tamula 102
 Tangirus 43, 222
 Tarantas 113
 Tarentas 109
 Tamava 269, 270, 282
 Tarnobžegas 90, 91
 Taršinas (Tarsien) 117, 118, 121, 122, 172–176
 Tartarija (Tartaria) 46, 59, 220, 231
 Tatrai, kalnai 37
 Tauras, kalnai 14, 15
 Tavoliere, lyguma 109, 111, 112, 123
 Tea 249
 Tėbai 271
 Teglio 291
 Tell Yarmuth 271
 Tera (Thera), sala 177, 181, 247–249
 Tesalija 6, 18, 23–26, 28, 30, 38, 62, 84, 152, 153, 156, 159, 161–164, 188, 191, 193, 194, 210, 228, 235, 249
 Tešetice-Kyjovicė 153
 Teterevas, upė 63, 270
 Tėviec, sala 202, 216
 Tyar-Boudiquet'as 135
 Tibava 76
 Tibetas 234
 Tibras, upė 109, 126, 249
 Tymjanka 77
 Timišoara 47
 Tintirijolus (Tintiriolu) 109, 123
 Tipperary 140
 Tirana 20, 266, 280
 Tirėnų jūra 30, 113, 126, 285
 Tirynai (Tiryns) 282
 Timava 191
 Timovskas (Timovsko) 85
 Tyrone 138
 Tirpeštis 60, 66
 Tirsas, upė 109
 Tisa, upė 20, 24, 31, 34, 36, 42, 46, 50, 51, 56, 59, 60, 77, 90, 134, 221, 244, 276, 280
 Tisafoldvaras 263
 Tisa-Polgaras 56, 85, 262, 294
 Tiubingenas (Tübingen) 295
- Tiuringija 241, 251, 253, 297
 Tiuzkėvešas (Tüzköves) 46, 50, 51
 Tivatas 281, 282
 Tlamis, upė 25
 Toftumas 97
 Tokajus (Tokaj) 78
 Tolkemitas 296, 297
 Tordoš 231
 Torūnė 89, 90
 Toskana 109, 113
 Trajans (Traian) 60, 73, 85, 157
 Trakija 44
 Transilvanija 6, 41, 51, 59, 75, 76, 220, 231, 244, 263–265, 270, 291
 Transilvanijos Alpės 30, 42, 44, 60, 77
 Transilvanijos plynaukštė 42, 77
 Tremitis (Tremiti), sala 110
 Trikala 25
 Tripolė 84, 85, 253
 Troada, sala 249
 Troja 187, 268, 271, 275
 Trollaster'is 97
 Trušeštis (Trušeşti) 60, 67, 71, 85, 236–238
 Trzenica 285
 Tsanglis 25, 62
 Tsanis 25, 192, 228
 Tudorovas 269
 Tulūza (Toulouse) 131, 146
 Tunisas 134
 Turbė 52
 Turda 59, 168, 226
 Turdas 46
 Turdašas (Tordas) 220
 Turkija 10, 14, 20, 156, 158, 188, 247, 249, 270, 271, 275
 Turlojiškės 104
 Turmu Severinas 30
 Tustrup'as 96, 97
 Tuzla 46, 274
- Ukraina 6, 7, 20, 24, 39, 60, 65, 67, 68, 72, 77, 85, 159, 183, 192, 195, 197, 225, 237, 257, 259, 263–265, 270, 279, 281, 294
 Umanė 67, 68, 264
 Unstan 140
 Uralas 260, 261
 Uralas, upė 261–263, 266, 280
 Uralas, kalnai 259
 Usatovas 265, 267, 269, 270, 281, 282, 295
 Užkarpatė 19
 Užkaukazė 265
- Vadastra 45, 83, 168, 227
 Vakarų Europa, žr. *Europa*
 Valačas 46, 47
 Vale (Valais), provincija 131
 Valkamonika (Valcamonica) 267, 282, 290
 Valensija 146
 Valeta 176, 205
 Vallorta 128
 Valtelina 291
 Valterninburgas (Walternienburg) 240, 253
 Valtrahiolė (Waltrahöhle) 295
 Var 129
 Vardaras, upė 30, 44, 46, 270
 Varhegis 274
 Varežės (Varèse), ežeras 131
- Varna 44, 77–80, 82, 83, 85, 187, 195, 216, 244, 245, 254, 293
 Varta, upė 36, 56, 77, 88, 276
 Vastergotlandas 95
 Varvarovka 60, 67, 80, 82
 Vašas 59
 Vašingtonas 217, 294, 297
 Varšuva 20, 36, 39, 56, 63, 77, 97, 105, 134, 253, 262, 266, 276, 280, 285, 296, 297
 Vatinas 83
 Vacluse 127
 Veimaras 297
 Vela Špilja 282
 Velička (Wieliczka) 56
 Velička, upė
 Velsas 139, 143, 147
 Velvary 274
 Vengrija 6, 19, 24, 30, 31, 34, 41, 49, 50, 51, 56, 57, 59, 65, 70, 71, 77, 78, 80, 84, 158, 160, 161, 195, 209, 217, 221, 223, 228, 229, 236, 244, 253, 254, 262–265, 270, 271, 274, 280, 284–286, 293, 294, 296
 Verde de Alghero 113
 Verdelpinas 127
 Verona 270
 Versjervas, ežeras 97
 Veseksas (Wessex) 246
 Veselinovas 270, 275
 Vėsendorfas 56
 West Kenner'as 143, 144
 Vėstio (Wesztő) 46
 Vėstio-Magoras (Vesztő-Mágor) 50, 51, 71, 83
 Vetluga, upė 266
 Vėzeris, upė 36, 88, 276
 Vicenza 131, 146
 Vychvatinciai 62
 Vidinas 76
 Vidra 43, 44, 45, 80, 83
 Vidurio Europa, žr. *Europa*
 Viduržemio jūra 7, 10, 11, 14, 15, 19–21, 24, 29, 30, 33, 38, 39, 42, 46, 49, 51, 56, 59, 84, 85, 109, 113, 117, 125, 126, 128, 134, 146, 186, 188, 202, 265, 271, 273, 280, 285, 293
 Viena 20, 30, 39, 42, 56, 58, 62, 77, 83, 126, 134, 266, 270, 274, 280, 285, 295, 296
 Vietzychovicė 94
 Vijosa, upė 25
 Vildeshauzenas 95
 Vilkaviškis 98
 Vilnius 20, 97, 104, 105, 178, 216, 262, 276, 280, 285
 Vilmianka 63
 Viltšyras (Wiltshire) 140, 143
 Vinča 32, 67, 83, 180, 226
 Vinica 83, 254
 Viniča 46, 69
 Windmill Hill'as 138, 139, 147, 246
 Vinkovicai 285, 286, 297
 Viorekas 90, 92
 Virumas 92
 Visbaden 296
 Vysla 20, 30, 36, 42, 56, 63, 77, 88–90, 97, 134, 262, 276, 279, 280, 287
 Vysoki Breh 295
 Vitenbergas 295
 Viurtenburgas 84, 294
 Vitoševac 48
- Vladimirovka 60, 67, 72, 183
 Vlasacas (Vlasac) 30, 33, 39, 166, 203, 216, 217
 Vloclavas 104, 243, 254
 Vloclavekas 89, 90, 278
 Vojcechivka 277, 278
 Vojlovica 280
 Vokietija 7, 24, 36, 37, 56, 84, 88, 89, 92, 93, 95, 104, 139, 178, 182, 183, 239–241, 246, 257, 265, 267, 274, 276, 279, 286, 287, 294, 295, 297
 Volas (Vólos) 25, 62, 85
 Voldback'as 97
 Volga 7, 78, 79, 244, 257, 258–263, 265–267, 280, 281, 286–288, 291, 293
 Volynė 89, 90, 267, 276–278, 296
 Volturnas, upė 109
 Vormsas 240
 Vorskla 276
 Vovnigai 63
 Vraca 225, 269
 Vranja 193
 Vrbas, upė 52
 Vroclavas (Wroslaw) 39, 104, 105, 253, 296, 297
 Vrdnikas 285
 Vršacas 46, 47, 180
 Vršnikas 30
 Vučėdolis 270, 271, 296
 Vukovaras 274
- Wayland's Smithy'as 144, 145
 Wash'as 139
 Whitegrounds'as 145
 Whitharok'as 138
 Wintringham 147
 Woodhenge'as 246
- Zadaras 30, 39, 52, 53, 83, 108, 123
 Zagrebas 30, 52, 56, 85, 126, 296
 Zagro kalnai 14
 Zakinto sala 25
 Zalcburgas (Salzburg) 84
 Zalcmiundė 92, 265, 295
 Zalė 246, 265, 287
 Zavichostas 91
 Zdrojówka 278
 Zea Ipseros sala 247
 Zebudžas 117, 118, 119
 Zecoviai 281
 Zelandija 89
 Zelena Pečina 282
 Zelenikovas 30
 Zengiovarkonis (Zengővarköny) 56, 57, 84, 253
 Zlota 287
 Znojmas (Znojmo) 58, 295
 Zonderhauzenas 36, 241
 Zuheros 146
 Zveinikų kapinynas 99, 202
 Zvidzė 102
- Želiezovcai (Želiezowce) 56
 Žemė 10
 Žemutinė Saksonija 93, 104
 Ženeva 296
 Ženevos ežeras 131
 Žitomiras 277
 Živnacas (Řivnac) 281

Dalykinė rodyklė

- aerofotografija 67
 airiai 11
 akmens amžius 38, 104, 105, 123, 217, 295, 297
 – ankstyvasis akmenis amžius 39, 83, 295
 akropolis 235, 236
 amatai 6, 15, 21, 41, 76, 80, 82, 138
 andokratija 10
 antika 191
 antropologija 21, 83, 104, 146, 217, 253, 295–297
 apsidė 175
 archeologija 7, 11, 21, 38, 39, 44, 49, 59, 62, 83–85, 104, 105, 123, 127, 131, 138, 147, 149, 152, 153, 154, 159, 156, 157, 160, 162, 167, 169, 171, 176, 177, 180, 181, 183, 185, 190, 205, 216, 217, 234, 251, 253, 254, 258, 260, 287, 288, 294–297
 archeologinės kultūros:
 – Badeno kultūra 83, 221, 265–267, 269–274, 278, 284, 287, 289, 294, 295
 – Badeno–Ezero kultūra 275, 293
 – Badeno–Kostolaco kultūra 285
 – Badeno–Vučedolio kultūra 282
 – Balbergo kultūra 265, 266
 – Biuko (Bükk) kultūra 6, 23, 24, 34–36, 221
 – Bojano (Boian) kultūra 36, 43, 44, 59, 60, 76, 83, 222, 240, 253
 – Bojano–Gumelnicos kultūra 42
 – Butmiro kultūra 6, 36, 41, 42, 46, 48, 52–55, 65, 73, 74, 85, 113, 221, 236, 240
 – Chvalynsko kultūra 262
 – Černavodės kultūra 264, 266
 – Danilo kultūra 30, 36, 52, 66, 69, 70, 84
 – Danilo–Hvaro kultūra 6, 41, 42, 52, 53
 – Diminio kultūra 6, 41, 42, 62, 66, 84, 179
 – Dniepro–Doneco kultūra 6, 36, 41, 63, 64, 85, 98, 99, 202, 240, 259, 262, 263, 266
 – Dniestro–Bugio kultūra 6, 23, 24, 35, 36
 – Epigrafinė (popaleolitinė) kultūra 20
 – Ertebiolės (Ertebølle) kultūra 88, 89
 – Ezero kultūra 266, 269, 270, 271, 274–276, 280
 – Folteščio kultūra 269
 – Grabenikų kultūra 20
 – Gravetinė (Gravettian) kultūra 166, 179, 225
 – Gudnjos kultūra 85
 – Gumelnicos (Gumelnița) kultūra 45, 169
 – Hamangijos kultūra 6, 36, 41–43, 83, 161, 185, 253
 – Įspaudinės (Impress) keramikos kultūra 6, 23, 24, 29, 30, 39, 52, 108, 110, 111, 113, 115, 118, 126, 127
 – Jamnos kultūra 258, 259, 266, 280–286, 293, 294
 – Juostinės keramikos kultūra 6, 23, 24, 35–39, 43, 45, 56, 60, 82, 88, 89, 126, 138, 139, 201, 221, 239, 240, 243, 253
 – Karanovo kultūra 6, 18, 19, 23, 24, 33, 36, 42–46, 62, 66, 69, 71, 73, 75–82, 85, 88,

- 154, 159, 182, 184, 185, 187–189, 194, 196, 200, 217, 221, 227–229, 236, 237, 240, 261, 262, 264, 270, 275, 276, 288
 – Karanovo–Gumelnicos kultūra 293
 – Kaspijos kultūra 260
 – Kastelnovo (Castelnovo) kultūra 19, 20, 126
 – Katofenio (Cacofeni) kultūra 226, 269
 – Kerešo (Körös) kultūra 30
 – Kortajo (Cortailod) kultūra 270
 – Kostolaco kultūra 274, 284
 – Kovos kirvių kultūra 286
 – Kretos kultūra 157, 190
 – Krymo (Murza Koba) kultūra 20
 – Kukutenio (Tripolės) kultūra 6, 41, 42, 51, 60–66, 67, 71–73, 76–80, 82, 84, 85, 88, 115, 157, 159, 169, 183, 185, 190, 192, 196, 197, 200, 206, 221, 237–239, 261, 263–266, 269, 270, 276, 287, 288, 293, 294
 – Ankstyvoji Kukutenio (Tripolės) kultūra 66, 169, 170, 237
 – Vėlyvoji Kukutenio (Tripolės) kultūra 68, 72, 187, 192, 194, 195, 200, 237, 238
 – Kundros kultūra 98, 99
 – Kurganų (Pilkapių) kultūra 7, 9, 79, 88, 143, 257–270, 272, 279–283, 286–289, 291, 293
 – Lagozos (Lagozza) kultūra 130, 270
 – Laibacho–Liubljanos kultūra 274
 – La Tenos kultūra 184, 250
 – Lengjelio kultūra 6, 36, 41, 42, 51, 56, 58, 59, 66, 70, 84, 88, 89, 95, 139, 153, 195, 221, 240, 242, 243, 246, 253, 254, 264, 265, 270
 – Madleno kultūra 14, 130, 179, 182, 183, 225
 – Maikopo kultūra 266, 267, 276, 282
 – mezolito kultūra 36, 97
 – Michailovkos (Maikopo) kultūra 258
 – Michelsbergo kultūra 88
 – Mikėnų kultūra 177, 189, 229, 248
 – Narvos kultūra 7, 87, 88, 97, 99, 101, 103, 279
 – Vėlyvoji Narvos kultūra 102, 103
 – Natufo kultūra 15, 252
 – Nemuno kultūra 7, 36, 63, 87, 88, 97, 98, 99, 103, 266
 – neolito kultūra 7, 9, 11, 35, 42, 63, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 107–123, 260, 294
 – Orinjako (Aurignac) kultūra 177
 – paleolito kultūra, žr. *paleolitas*
 – Petreščio (Petrești) kultūra 6, 41, 42, 59, 66, 75, 84, 221
 – Piktų kultūra 184
 – Piltuvėlinės keramikos kultūra 7, 87, 88–90, 92, 93, 95, 97, 98, 104, 138, 202, 243, 244, 265, 266, 276, 279, 286
 – Polgaro (Tiszápolgár) kultūra 51, 56, 76, 84, 253, 254
 – Protosesklo kultūra 25

Roncadur kultūra 20
 Rutulinių amforų kultūra 7, 98, 103, 105, 143, 257, 266, 267, 276–280, 286, 287, 293, 296
 Samaros kultūra 259–260
 Sesklo kultūra 6, 18, 23, 24–26, 28–30, 32, 111, 161, 162, 163, 176, 180, 182, 183, 191–194, 196, 228, 235, 240
 Vėlyvoji Sesklo kultūra 156
 Sredni Stogo kultūra 259, 261–263, 294
 Starčevo kultūra 6, 23, 24, 30, 31, 32–34, 36, 37, 41, 46, 48, 51–53, 65, 73, 82, 83, 111, 182, 183, 192, 196, 197, 217, 224, 228, 229, 239, 240
 Suvertereno–Tardenua kultūra 126
 Šasė (Chassée) kultūra 130, 131, 186
 Tardenua kultūra 131
 Tisos kultūra 36, 41, 42, 46, 48, 49, 50, 51, 64, 66, 69, 70, 76, 83, 158, 160, 161, 221, 223, 236, 237, 240, 244, 245, 263, 265
 Tripolės kultūra, žr. *Kukutenio kultūra*
 vario kultūra 77
 Vatino kultūra 83
 Varpelinės keramikos kultūra 283–285, 293
 Vinčos kultūra 6, 33, 36, 42, 46–49, 52, 53, 64–68, 76, 77, 82, 83, 88, 119, 152–154, 168, 176, 179, 180, 184, 185, 192–199, 221–226, 229, 231, 236, 239, 264, 265, 270, 274, 276
 Ankstyvoji Vinčos kultūra 59, 62, 68, 83, 181, 220, 224
 Vidurinė Vinčos kultūra 68, 223
 Vėlyvoji Vinčos kultūra 68, 77, 83, 180, 183, 198
 Vinkovų–Šamodvaro kultūra 293
 Virvelinės keramikos kultūra 97, 99, 279, 280, 285–287, 297
 Volgos kultūra 260
 Volgos–Kamos kultūra 266
 Volosovo kultūra 266
 Vučedolio kultūra 270, 274, 280–285, 293, 295
 Zlotos kultūra 287
 Zoko kultūra 274

archeologinis datavimas, žr. *dendrochronologinė kalibracija, radiokarbono metodas*
 architektūra 6, 9–11, 24, 26, 33, 37, 41, 56, 63, 65, 69, 113, 117, 118, 127, 134, 140, 146, 167, 169, 201, 206, 220, 235, 236, 245, 265, 266, 292, 293
 arealas 43
 aristokratija 243
 astronomija 217
 audimas 11
 auksakalystė 11

Baba Jaga 188
 Badeno kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Balbergo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

baltai 11, 103, 191, 247, 252, 289
 baskai 11
 bažnyčia 167, 209, 211, 236
 bendruomenė 10, 11, 110, 245, 247, 248, 252
 bibliografija 7
 Biuko kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Bojano (Boian) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Bojano–Gumelnicos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 bronzos amžius 49, 84, 146, 263, 295, 296
 – ankstyvasis bronzos amžius 39, 62, 83, 85, 104, 143, 229, 252, 275, 294–297
 Butmiro kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

Cardial (Epicardial) periodas 127
 Cardial tipo keramika 129
 civilizacija 6, 9–11, 21, 38, 41–85, 123, 220, 229, 234, 258, 294, 295
 chalkolito amžius 44
 chronologija 6, 9, 15, 25, 31, 39, 41–43, 53, 54, 60, 83, 85, 89, 98, 104, 127, 134, 136, 146, 147, 162, 220, 231, 258, 261, 265, 267, 274, 295
 Chvalynsko kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

Černavodės kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

Danilo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Danilo–Hvaro kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

deguonies izotopų tyrimai 21, 38
 deivės 7, 9–11, 16, 21, 33, 48, 69, 80, 95, 102, 103, 112, 117, 118, 121, 122, 134, 136, 137, 139, 149, 151–216, 220, 225, 226, 234, 236, 237, 244, 248, 250–255, 292, 293
 – Atgimimo, arba Regeneracijos, Deivė 151, 157–159, 177, 188, 189, 191, 204, 205, 207, 251

– Augalijos Deivė 252
 – Aušros Deivė 292
 – Baltoji Deivė 154, 186, 187
 – Baltoji Mirties Deivė 188
 – Derlingumo Deivė 251, 252
 – Deivė Auklė 153, 162, 166
 – Deivė Bitė 190
 – Deivė Duonos Motina 166
 – Deivė Ežys 159
 – Deivė Gamtos Valdovė 251
 – Deivė Gyvatė 17, 156, 157, 162, 166, 169, 171, 184, 191, 251, 252
 – Deivė Grifas 164, 165, 186
 – Deivė Laima 188
 – Deivė Maitintoja 181
 – Deivė Meška 179
 – Deivė Motina 177, 293
 – Deivė Mirties Valdovė 251
 – Deivė Paukštė 18, 29, 47, 58, 113–115, 118, 139, 151–153, 158, 162, 164, 166–168, 171, 172, 176, 177, 179–184, 188, 191, 196, 197, 227, 236, 251, 270, 274
 – Deivė Pelėda 102, 137, 186, 187
 – Deivė Varlė 17, 158, 159, 164, 165, 188
 – Deivė Žemė Motina 151, 157, 164, 185, 191, 210, 252
 – Freya 252

– Generuojančioji Deivė 177
 – Gimimo Deivė 151–153, 157, 162, 166, 175–177, 179
 – Kapų Deivė 142, 188
 – Kurianti Deivė 10
 – Likimo Deivė 181
 – Mirties Deivė 115, 116, 151, 155, 165, 166, 184–186, 188, 190, 191, 203, 292
 – Mirties ir Atgimimo Deivė 80, 115, 136, 142, 143, 165, 166, 174, 176, 188, 203, 207, 208, 216, 292
 – Nėščioji, arba Vaisingumo, Deivė 151, 156, 157, 163, 164, 175, 185
 – Sėdinti Deivė 16, 71
 – Sudvejinta Deivė 16
 – Žemė Motina 252
 – Žemės vaisingumo Deivė 252, 292

Deivės civilizacija 11
 Deivės religija 10, 149–153, 182, 197–215, 217
 dendrochronologinė kalibracija 49, 146
 dievai 7, 149, 151, 152, 160, 161, 164, 185, 188, 191, 251–253, 257, 289, 291–293
 – Aistringas nuogas Dievas 160, 161
 – Augalijos Dievas 252
 – Dangaus Dievas 292, 296
 – Dangaus, Dvynių ir Mėnulio Dievas 292
 – Dangaus Šviesos Dievas 260, 287, 290, 291
 – Dievas Tėvas 10
 – Freyr, skandinavų dievas 252
 – Griaustinio Dievas (Perkūnas) 286, 292
 – Karo Dievas 289
 – Mirties Dievas 292
 – Mirties ir požemio pasaulio Dievas 292
 – Miškinis 161
 – Miškų valdovas 252
 – Rūpintojėlis 162
 – Vegetacijos Dievas 160
 – Žemininkas 252
 – Žvėrių valdovas 252

dievybė 10, 213, 215
 dievų ir deivių panteonas 152, 251
 Diminio kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Dniepro–Doneco kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Dniestro–Bugio kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 dolmenai 89, 95, 97, 126
 drabužiai 7

ekonomika 6, 41, 65
 ekskarnacija 165, 166, 202–204, 208, 210
 endogamija 251
 eneolitas 21, 83, 85, 254, 260–262, 287, 294–297
 epigrafinė kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 epipaleolitas 126, 127
 Ertebiolės (Ertebølle) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 etnografija 104, 209, 254, 255
 etruskai 11, 225
 Ezero kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 folkloras 7, 11, 149, 161, 165, 177, 179, 182, 186, 188, 216, 251, 290
 Folteščio kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 freska 165, 186

gavyba 6
 geležies amžius 263
 gentis 9, 234, 249, 261
 germanai 11, 186, 247, 289
 gyvenvietė 7, 15, 20, 24, 25, 29, 30, 31, 33, 34–38, 42, 47, 49–51, 56, 58–60, 62, 65, 66, 68–71, 73–76, 78, 83–85, 91, 92, 95, 97, 98, 102–104, 108–111, 113, 115, 117, 126, 127, 129–133, 138, 140, 168, 171, 181, 189, 200, 220–224, 226, 228, 229, 232, 234–237, 239–240, 245, 249, 251, 254, 257, 259, 260, 262–267, 270, 274–276, 279, 281, 282, 284, 285, 287–289, 293–295, 297

gyvenvietė radimvietė 43, 44, 46, 56, 59, 60, 63, 77, 97, 99–101, 126, 127
 gyvulininkystė 65, 126, 127, 235, 258, 259, 265, 279
 Grabenikų kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Gravetinė kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 graviūra 172
 Gudnjos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 Gumelnicos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

Hamangijos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 hendžai 245, 246
 hierarchija 235
 hieroglifai žr. *raštas*
 hipogeumas (požeminis kapinynas) 117

ikonografija 151, 189
 indoeuropiečiai 10, 69, 143, 186, 201, 220, 229, 231, 245, 247, 248, 250, 254, 255, 260, 263, 273, 286–296
 istorija 7, 10, 83, 84, 105, 149, 177, 216, 218, 220, 234, 253, 270, 294

įkapės 244
 Įspaudinės (Impress) keramikos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

Jamnos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
 javai 14
 jėzuitai 184
 Juostinės keramikos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

kaimas 236–239, 245, 246, 249
 kaimo bendruomenė 235, 238
 kalbotyra 11
 kanibalizmas 244
 kapai 64, 77, 78, 80, 81, 83, 89, 95, 98–100, 113, 115–119, 122, 134, 136, 141–144, 147, 151, 155, 161, 174, 175, 177, 182, 186, 189, 209, 210, 212, 213, 214, 216, 217, 234, 240, 242–246, 253, 254, 260, 261, 263, 265–270, 272, 274, 277–282, 284–287, 292, 293
 – degintiniai kapai 240, 286
 – duobiniai kapai 64, 95, 131, 258, 262, 283
 – galeriniai kapai 136, 137
 – grupiniai kapai 99, 279
 – kolektyviniai kapai 240, 241
 – koridoriniai kapai 95, 97, 126, 134, 136, 140–144

– koridoriniai megalitiniai kapai 210, 215, 246
– megalitiniai kapai 7, 89, 92, 95, 104, 125, 126, 134, 136, 137, 140, 143, 147, 171, 172, 181, 186, 201–203, 207–212, 216, 240, 245–247, 254, 279, 293
– nedegintiniai kapai 240
– pleištiniai kapai 140
– portaliniai kapai 140, 141, 143
– požeminiai kapai 171, 186, 189, 202, 204, 206, 207
– šachtiniai kapai 269
kapinės 210
kapinynai 7, 42–44, 51, 62–64, 77, 78, 80, 81, 84, 85, 93, 99, 117, 118, 121, 122, 126, 142, 145, 161, 181, 187, 202, 206, 208, 215, 232, 234, 239–241, 243–244, 247, 251, 253, 259–261, 263, 265, 269, 272, 282, 283, 286, 287, 294
Karanovo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Karanovo–Gumelnicos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Kaspijos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Kastelnovo (Castelnovo) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
katedra 167
Katofenio (Cacofeni) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
keltai 247, 263, 289
keramika 7, 10, 11, 13, 14, 19, 20, 24, 25, 27, 29–35, 42, 43, 47, 52, 54, 56–59, 61–63, 77, 80–82, 84, 89, 90, 92, 95, 98, 99, 103, 108, 110–113, 115, 123, 127–131, 138–144, 151, 162–164, 169, 171, 181, 182, 188, 189, 204, 207, 209, 225, 235, 239, 241, 261, 263–274, 276, 280, 284–286, 294
Kerešo (Körös) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Kortajoj (Cortailod) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Kostolaco kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Kovos kirvių kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
kremacija 208
Kretos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Kriauklės:
– *Cardial* 29, 129
– *Cardium edule* 30, 108, 126
– *Dentalium* 194, 195
– *Pectunculus* 44, 64, 194, 261, 263
– *Spondylus* 19–21, 24, 31, 38, 44, 194, 195, 240, 241
– *Unio* 64, 263
krikščionybė, krikščionys 184, 185, 209, 211
Krymo (Murza Koba) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
kromlechai 276
kromonjonietis 19, 33, 51, 95, 250
Kukutenio (Tripolės) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
kultas 34, 80, 162, 163, 185
kulto pastatai 87
kultūra 6, 7, 11, 21, 24, 28, 30, 33–35, 39, 42, 51, 52, 56, 60, 83, 84, 88, 89, 97, 99, 104, 113, 117, 127, 146, 169, 221, 246, 248, 255, 257–297

– egalitarinė kultūra 234
– ginekratinė kultūra 234
– ginocentrinė kultūra 10
– materialinė kultūra 49, 84, 253, 262
– matricentrinė kultūra
– matrilinijinė kultūra 234
– patriarhalinė kultūra 9
– patrilokalinė kultūra 9
kultūrinis sluoksnius 60, 69, 73, 264
kultūros fazės 56, 62
kultūros istorija 250
kultūros substratas 247
Kundos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
kurganai 261, 262, 267, 268, 270, 280, 295
Kurganų (Pilkapių) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Lagozos (Lagozza) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Laibacho–Liublijanos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
laidojimas, laidojimo apeigos ir papročiai 149, 151, 201, 202, 244, 245
laidojimo paminklai 216
laivininkystė 108
La Tenos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Madleno kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
magula 69, 191, 192
Maikopo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
materialinė kultūra, žr. *kultūra*
matriarchatas 10, 234
matricentrinė sistema 293
matrilinijinė sistema, šeima, tradicija 9, 232, 234, 247, 248, 249, 293
matrilokalinė santuoka 248
mauzoliejus 204–206
medžioklė 15, 34, 113, 128, 133, 281
megalitai, megalitiniai paminklai 95, 134, 211, 244–246
menas 9, 24, 42, 49, 56, 59, 116, 127, 147, 151, 164, 182, 183, 186, 197, 198, 216, 251, 252, 261, 268, 274
– megalitinis menas 211, 216
– neolito menas 151, 211, 251, 252
– priešistorinis menas 211, 216
– religinis menas 268
menhyras 134, 136, 137, 172, 181, 186, 244
metalų apdirbimas, metalurgija 6, 41, 42, 49, 76, 77, 85, 139, 220, 265, 270, 276, 284, 287, 295
mezolitas 18, 19, 20, 21, 30, 33, 36, 39, 42, 85, 97–99, 108, 125, 127, 128, 131, 135, 138, 146, 178, 216, 217, 225, 294, 295
– vėlyvasis mezolitas 88, 95, 202
mezolito kultūra, žr. *kultūra*
mezoneolitas 127
Michailovkos (Maikopo) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Michelsbergo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
miestai, miesteliai 164, 235–237
Mikėnų kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
mitai 7, 232, 234, 251, 252
mitologija 11, 103, 177, 181, 251–254, 260, 287, 290, 291, 293
Narvos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

Natufos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
nekropolis 115
Nemuno kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
neolitas 7, 10, 11, 13–15, 19–21, 24–26, 28, 31, 33, 34, 37–39, 42, 49, 52, 65, 73, 82–85, 88, 97–99, 104, 105, 108–110, 113, 117, 123, 125–147, 152, 156, 157, 159, 161–164, 167, 177, 179, 182–186, 210, 216, 231, 234, 246, 251–253, 295–297
– ankstyvasis (senasis) neolitas 7, 18, 21, 27, 29, 39, 92, 113, 115, 125–129, 138, 140, 162, 166, 172, 183, 185, 189, 192, 194, 195, 202, 209, 216, 217, 220, 221, 225, 230, 235, 236, 238, 239, 244, 253
– vidurinis neolitas 7, 25, 29, 83, 92, 104, 109, 114, 115, 125–127, 129, 130, 235, 253
– vėlyvasis neolitas 7, 39, 62, 85, 92, 114, 115, 125, 129, 131, 140, 158, 215
neolito kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Orinjako (Aurignac) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
paleoantropologija 296
paleolitas 10, 63, 151, 152, 161, 164–166, 177, 179, 182, 184, 186, 189, 234, 251, 252, 264, 293
– ankstyvasis paleolitas 151
– vėlyvasis paleolitas 10, 14, 33, 88, 97, 104, 108, 127, 151, 152, 161, 177–179, 182–184, 189, 222, 225, 250, 251
paleontologija 216, 288
panteonas 9
pasaulėžiūra 11, 201
pastoralistai 7, 257–297
patriarhalinė ir patrilinijinė sistema 293
patriarchatas 234, 288
periodizacija 60, 253
Petreščio (Petrești) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
piktograma 225
Piktų kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
piliakalnis 234, 270
pilkapiai 89, 93, 95, 134–136, 142–145, 203, 213, 222–246, 257, 258, 261–267, 269–271, 276, 280–283, 285–287, 294, 297
– ilgieji pilkapiai 89, 90, 93–95, 126, 140, 143–145, 201, 243, 245, 246
– trapeciniai pilkapiai 145, 244, 246, 279
– trikampiai pilkapiai 244
Piltuvėlinės keramikos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
pleistocenas 259
poledynmetis 209
Polgaro (Tiszápolgár) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
poliandrija 248
populiacija 56
praindoeuropiečiai 257, 287, 288, 292
Prancūzų revoliucija 250
prekyba 6, 11, 24, 31, 41, 52, 56, 76–78, 82, 103, 113, 220, 235, 287
priešistorė 9, 10, 238
protoindoeuropiečiai 273
Protosesklo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*

radiokarboninės analizės metodas, žr. *radiokarbono metodas*
radiokarbono metodas 7, 25, 30, 33, 35, 37, 38, 49, 51–53, 62, 64, 77, 84, 89, 93, 98, 99, 108, 110–113, 117, 123, 127, 130, 131, 134–136, 138, 141, 143–147, 162, 171, 202, 207, 208, 220, 246, 259, 261, 265, 267, 270, 272, 279, 281, 284, 286
raštas 11, 220–222, 225, 228, 229
– hieroglifai 220, 222, 226, 229, 230
– hieroglifų raštas 229
– klasikinis Kipro raštas 229, 230
– linijinis raštas 220, 229
– sakralinis raštas 7, 218–231
– senosios Europos raštas 220, 229, 230
– silabinis raštas 222, 230
reljefai 165, 167
religija 7, 9–11, 21, 24, 33, 49, 102, 149, 151–156, 158–217, 234, 250, 251, 253, 254, 263, 268–270, 284, 289, 292, 293
religinė hierarchija 248
religinės apeigos, įvaizdžiai 194, 232
Renesansas 167
romėnai 263
Roncadur kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Rutulinių amforų kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Samaros kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
samatai 288
Saulė 215
Sesklo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
simboliai 7, 10, 218, 257
skulptūra 59, 68, 113, 115, 116, 119, 151, 152, 157–167, 169–171, 173–177, 179,

180, 182, 184–186, 188, 189, 191, 192, 194, 196–199, 203, 206, 209, 211, 217, 236, 237, 252, 261, 263, 291
slavai 210, 289
speleologija 146
Sredni Stogo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Starčevo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
stovyklavietė 98, 276
stratigrafija 54, 56, 60, 62, 83, 89, 127, 162, 220, 231, 285, 297
substratas 11
Suvertereno–Tardenua kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Šasė (Chassée) kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
škotai 11
šventyklos 33, 34, 68–70, 73, 75, 80, 92, 116–122, 126, 151, 157, 162, 163, 165–173, 175–177, 181, 182, 184, 186, 189, 190, 196, 202–205, 209, 211, 212, 222, 225, 230, 235–237, 239, 243, 244, 246, 248, 251, 252, 276, 291, 293
tapyba 15–17, 239
Tardenua kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
tipologija 62, 102, 104
Tisos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Tripolės kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
vario amžius 6, 7, 33, 39, 41, 42, 44, 80, 84, 85, 177, 189, 220, 252–254, 257–297
vario kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Varkalystė 11

Varpelinės keramikos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Vatino kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
venetai 225
Vinčos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Vinkovcų–Šamodvaro kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Virvelinės keramikos kultūra, žr. *Archeologinės kultūros*
Visata 251
visuomenė 7, 10, 11, 232–255, 258, 260, 265, 266, 268, 270, 272, 277, 284, 287, 288, 292
– egalitarinė visuomenė 265
– matricentrinė visuomenė 265
– patriarhalinė visuomenė 265, 287
– patrilinijinė visuomenė 288
Volgos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Volgos–Kamos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Volosovo kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Vučedolio kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Zlotos kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
Zoko kultūra, žr. *archeologinės kultūros*
žalvario amžius 7, 9, 10, 177, 186, 189, 232, 235, 247, 293
Žemė Motina, žr. *deivės*
žemdirbystė 6, 9–11, 13–21, 24, 25, 34–36, 38, 42, 65, 103, 117, 126, 127, 130–132, 151, 164, 184, 234, 235, 252, 258, 263, 265, 267, 271, 279, 281, 287–289
žvejyba 35, 65, 88, 100, 101, 113, 127

Gimbutienė, Marija

Gi-216 Senoji Europa. – Vilnius: Mokslo ir enciklopedijų leidykla, 1996 – 384 p.

Kn. taip pat: Pabaigos žodis / Ingė Lukšaitė, 4-ajame viršelio p. – Chronologinės lentelės ir diagramos 298–355 p. – Bibliograf. skyrių pabaigoje ir 356–365 p. – Asmenvardžių, vietovardžių ir dalykinė rodyklės: 366–381 p.

ISBN 5-420-01343-6

Knygoje nagrinėjama Europos neolito, ypač 6500–3500 m. pr. Kr. Vidurio Europos rytų, visuomenė. Aptariama archeologinės kultūros, gyventojų verslai (žemdirbystės ir gyvulininkystės plėtra), visuomenės socialinė struktūra. Daug dėmesio skiriama kultūrai, menui, ypač architektūrai, skulptūrai ir keramikai, rašto pradmenims. Atskleidžiamas garbintų deivių panteonas. Paskama, kaip tą taikią teakratinę, t. y. Deivės religija paremtą, matristinę (pirmavo, ypač tvarkydamos tikėjimo reikalus, moterys) visuomenę sužlugdė indoeuropiečiai, atnešę patriarchatą ir naują Dangaus dievų panteoną. Teigiama, kad Europos tautos (ir lietuviai) ilgai išlaikė matristinės visuomenės relikty.

UDK 293

MARIJA GIMBUTIENĖ

Senoji Europa

Redaktoriai: Danutė Leščinskienė, Antanas Šulga, Vytautas Spečiūnas

Meninis redaktorius Jonas Pocius

Korektorės: Danguolė Baliukynienė, Marija Treigienė

SL Nr. 256. 56,8 apsk. leid. I. Tiražas 5000 egz. Užsakymas 1503.

Mokslo ir enciklopedijų leidykla, L. Asanavičiūtės 23, 2050 Vilnius.

Iš leidyklos pateiktų pozityvų spausdino „Spindulio“ spaustuvė, 3000, Gedimino 10, Kaunas.

29 90

„Senoji Europa“
yra

Marijos Gimbutienės

(1921.01.23–1994.02.02) knygos „The Civilization of the Goddess. The World of Old Europe“, kurią 1991 m. išleido HarperSanFrancisko leidykla, specialiai Lietuvai parengtas variantas. Tiesą sakant, abu knygos variantus ji, gyvendama Topangoje (JAV Kalifornijos valstijoje), rašė kartu, Lietuvai skirtą tekstą šiek tiek trumpino. „Senąją Europą“ Marija Gimbutienė pradėjo rašyti 1988 m. vasarą jau sunkiai sirgdama. 1988 m. rudenį viešėdama Lietuvoje ji įteikė vieną svarbiausių knygos dalių – lietuviškai parašytą skyrių „Deivės religija“. Progresuojanti liga nepaliko laiko ir jėgų autorei pačiai parašyti visą tekstą lietuvių kalba, todėl anglų kalba parašytus ir sutrumpintus skyrius ji siuntė į Lietuvą. Čia juos į lietuvių kalbą vertė Birutė Kiškytė, Antanina Banelytė ir Dalia Merkevičienė. Vertimus siuntėme autorei į Topangą tikslinti ir taisyti. Knygą parengti Lietuvos skaitytojui padėjo mieli tėvynainiai išeiviai, vežę savo lagaminuose rankraščio ir vertimų dalis iš JAV į Lietuvą ir atgal, kadangi 1988–1991 m. paštu rankraščių siuntinėti buvo negalima. 1992 m. sausio mėnesį rankraštis lietuvių kalba buvo įteiktas Mokslo ir enciklopedijų leidyklai. Marija Gimbutienė 1993 m. birželio mėnesį paskutinį kartą lankėsi Lietuvoje, tada ji peržiūrėjo ir aprobavo spaudai rengiamą knygos „Senoji Europa“ mašinraštį lietuvių kalba. Taigi ši knyga yra paskutinis pačios Marijos Gimbutienės parengtas veikalas. Ji skirta būtent Lietuvos skaitytojui.

Ingė Lukšaitė