

E. Die Größe der Ekliptikschiefe (ϵ) und des Produkts aus Exzentrizität der Erdbahn (e) und Sinus der Perihellänge (Π), von 800000 Jahren vor bis zu 30000 Jahren nach der Jetztzeit. Nach Pilgrim.

Jahrtausende vor 1850	$e \sin \Pi$	ϵ	Jahrtausende vor 1850	$e \sin \Pi$	ϵ	Jahrtausende vor 1850	$e \sin \Pi$	ϵ
800	— 0165	22° 38'	650	— 0178	23° 39'	525	0109	23° 41'
795	0153	22° 49'	643	0335	23° 10'	520	— 0029	23° 9'
790	0070	23° 12'	640	0168	22° 55'	515	— 0010	22° 47'
785	— 0045	23° 39'	635	— 0245	22° 47'	510	— 0050	22° 37'
780	0043	23° 58'	633	— 0263	22° 47'	507	— 0114	22° 49'
775	— 0035	23° 50'	630	— 0086	22° 52'	505	— 0118	22° 57'
770	— 0177	23° 29'	625	0177	23° 19'	500	0095	23° 25'
765	0072	23° 1'	620	0000	23° 47'	496	0250	23° 39'
760	0291	22° 40'	616	— 0134	23° 54'	495	0247	23° 44'
755	— 0065	22° 40'	615	— 0118	23° 55'	490	0089	23° 53'
750	— 0373	22° 53'	610	0125	23° 48'	485	— 0351	23° 34'
745	0042	23° 28'	608	0177	23° 37'	480	0000	23° 8'
740	0409	23° 49'	605	0091	23° 18'	475	0413	22° 48'
735	0000	23° 58'	600	— 0257	22° 46'	470	0022	22° 38'
730	— 0401	23° 52'	599	— 0280	22° 44'	465	— 0431	22° 56'
725	— 0040	23° 22'	595	0071	22° 34'	460	— 0074	23° 22'
720	0360	22° 50'	590	0378	22° 38'	455	0400	23° 51'
715	0020	22° 37'	585	0081	23° 9'	454	0411	23° 57'
710	— 0306	22° 42'	580	— 0473	23° 43'	450	0141	24° 5'
705	0033	23° 9'	579	— 0488	23° 46'	445	— 0330	23° 34'
700	0245	23° 39'	575	— 0127	24° 3'	443,5	— 0356	23° 23'
695	— 0097	23° 49'	570	0488	24° 6'	440	— 0156	22° 55'
692	— 0242	23° 49'	569	0520	23° 59'	435	0256	22° 29'
690	— 0203	23° 47'	565	0203	23° 36'	433,5	0278	22° 22'
685	0171	23° 25'	560	— 0455	22° 59'	430	0111	22° 22'
682,5	0270	23° 13'	558	— 0505	22° 51'	425	— 0196	22° 57'
680	0189	23° 1'	555	— 0240	22° 34'	420	— 0051	23° 40'
675	— 0250	22° 52'	550	0390	22° 25'	415	0128	24° 9'
673	— 0322	22° 51'	548	0439	22° 35'	410	0018	24° 15'
670	— 0182	22° 54'	545	0226	22° 53'	406	— 0104	23° 35'
665	0305	23° 13'	540	— 0282	23° 29'	405	— 0092	23° 44'
664	0356	23° 20'	538	— 0327	23° 41'	400	0091	23° 4'
660	0181	23° 34'	535	— 0200	23° 55'	398	0133	22° 51'
655	— 0313	23° 42'	530	0145	24° 6'	395	0074	22° 33'
653	— 0362	23° 43'	527	0179	23° 52'	390	— 0168	22° 18'