

BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 2003

Ausgegeben am 30. Dezember 2003

Teil II

627. Verordnung: Verbindliche Festsetzung von Erlebenswahrscheinlichkeiten zum Zwecke der Bewertung von Renten und dauernden Lasten (EriWS-VO 2004)

627. Verordnung des Bundesministers für Finanzen zur verbindlichen Festsetzung von Erlebenswahrscheinlichkeiten zum Zwecke der Bewertung von Renten und dauernden Lasten (EriWS-VO 2004)

Gemäß § 16 Abs. 2 des Bewertungsgesetzes 1955 wird verordnet:

§ 1. Soweit die jeweiligen Abgabenvorschriften keine abweichenden Regelungen treffen, ist bei allen bundesrechtlich geregelten Abgaben für Zwecke der Bewertung von Renten und dauernden Lasten von einer Erlebenswahrscheinlichkeit auszugehen, die sich aus den in der **Anlage** ausgewiesenen Sterbewahrscheinlichkeiten ergibt.

§ 2. Die Sterbewahrscheinlichkeiten gemäß § 1 verschieben sich wie folgt:

1. Für Männer

- a) des Jahrganges 1921 und älter ist die Sterbewahrscheinlichkeit des jeweils um zwei Jahre Älteren maßgeblich,
- b) des Jahrganges 1922 bis einschließlich des Jahrganges 1943 ist die Sterbewahrscheinlichkeit des jeweils um ein Jahr Älteren maßgeblich,
- c) des Jahrganges 1958 bis einschließlich des Jahrganges 1973 ist die Sterbewahrscheinlichkeit des jeweils um ein Jahr Jüngerer maßgeblich,
- d) des Jahrganges 1974 bis einschließlich des Jahrganges 1989 ist die Sterbewahrscheinlichkeit des jeweils um zwei Jahre Jüngerer maßgeblich,
- e) des Jahrganges 1990 und jünger ist die Sterbewahrscheinlichkeit des jeweils um drei Jahre Jüngerer maßgeblich.

2. Für Frauen

- a) des Jahrganges 1931 und älter ist die Sterbewahrscheinlichkeit der jeweils um zwei Jahre Älteren maßgeblich,
- b) des Jahrganges 1932 und bis einschließlich des Jahrganges 1944 ist die Sterbewahrscheinlichkeit der jeweils um ein Jahr Älteren maßgeblich,
- c) des Jahrganges 1956 und bis einschließlich des Jahrganges 1967 ist die Sterbewahrscheinlichkeit der jeweils um ein Jahr Jüngerer maßgeblich,
- d) des Jahrganges 1968 und bis einschließlich des Jahrganges 1980 ist die Sterbewahrscheinlichkeit der jeweils um zwei Jahre Jüngerer maßgeblich,
- e) des Jahrganges 1981 und bis einschließlich des Jahrganges 1993 ist die Sterbewahrscheinlichkeit der jeweils um drei Jahre Jüngerer maßgeblich,
- f) des Jahrganges 1994 und jünger ist die Sterbewahrscheinlichkeit der jeweils um vier Jahre Jüngerer maßgeblich.

§ 3. (1) Diese Verordnung ist auf alle Vereinbarungen über Renten und dauernde Lasten anzuwenden, die nach dem 31. Dezember 2003 abgeschlossen werden.

(2) Für Vereinbarungen, die vor dem 1. Jänner 2004 abgeschlossen wurden, ist diese Verordnung nur anzuwenden, für

1. die Ermittlung jenes Betrages, ab dessen Überschreitung die Leistungen aus einer Gegenleistungsrente zu den Einkünften aus wiederkehrenden Bezügen gehören,
2. die Ermittlung jenes Betrages, ab dessen Überschreitung die Zahlungen für Gegenleistungsrenten als Sonderausgaben oder Werbungskosten abzugsfähig sind,

3. die Ermittlung des Rentenbarwertes zum Zwecke der Ermittlung von Anschaffungskosten für ein Wirtschaftsgut, mit dem außerbetriebliche Einkünfte erzielt werden, und überdies kein Antrag gemäß § 124b Z 80 lit b oder § 124b Z 82 jeweils des Einkommensteuergesetzes 1988 auf anderwertige Barwertberechnung gestellt wurde.

Grasser

Anlage

Alter	Männer	Frauen		Alter	Männer	Frauen
x / y	Sterbewahr- scheinlichkeit (q x)	Sterbewahr- scheinlichkeit (q y)		x / y	Sterbewahr- scheinlichkeit (q x)	Sterbewahr- scheinlichkeit (q y)
0	0,057 135	0,041 298		30	0,001 361	0,000 533
1	0,002 759	0,002 634		31	0,001 383	0,000 557
2	0,002 131	0,001 948		32	0,001 425	0,000 588
3	0,001 618	0,001 376		33	0,001 469	0,000 619
4	0,001 225	0,000 938		34	0,001 504	0,000 649
5	0,000 937	0,000 647		35	0,001 534	0,000 684
6	0,000 731	0,000 464		36	0,001 563	0,000 732
7	0,000 602	0,000 358		37	0,001 605	0,000 790
8	0,000 510	0,000 302		38	0,001 684	0,000 852
9	0,000 449	0,000 269		39	0,001 814	0,000 921
10	0,000 420	0,000 249		40	0,001 983	0,000 995
11	0,000 418	0,000 237		41	0,002 168	0,001 081
12	0,000 432	0,000 238		42	0,002 351	0,001 177
13	0,000 466	0,000 253		43	0,002 528	0,001 272
14	0,000 568	0,000 297		44	0,002 703	0,001 359
15	0,000 772	0,000 390		45	0,002 880	0,001 439
16	0,001 086	0,000 508		46	0,003 060	0,001 513
17	0,001 518	0,000 570		47	0,003 241	0,001 587
18	0,001 988	0,000 626		48	0,003 422	0,001 664
19	0,002 139	0,000 650		49	0,003 607	0,001 748
20	0,002 029	0,000 632		50	0,003 809	0,001 839
21	0,001 863	0,000 589		51	0,003 942	0,001 891
22	0,001 705	0,000 542		52	0,004 109	0,001 949
23	0,001 604	0,000 504		53	0,004 312	0,002 013
24	0,001 530	0,000 474		54	0,004 549	0,002 082
25	0,001 461	0,000 450		55	0,004 812	0,002 156
26	0,001 409	0,000 451		56	0,005 098	0,002 233
27	0,001 377	0,000 467		57	0,005 400	0,002 312
28	0,001 359	0,000 492		58	0,005 712	0,002 393
29	0,001 354	0,000 515		59	0,006 036	0,002 479

Alter	Männer	Frauen		Alter	Männer	Frauen
x / y	Sterbewahr- scheinlichkeit (q x)	Sterbewahr- scheinlichkeit (q y)		x / y	Sterbewahr- scheinlichkeit (q x)	Sterbewahr- scheinlichkeit (q y)
60	0,006 373	0,002 578		87	0,099 201	0,065 246
61	0,007 021	0,002 796		88	0,108 859	0,073 135
62	0,007 722	0,003 052		89	0,119 609	0,081 715
63	0,008 481	0,003 348		90	0,131 687	0,091 192
64	0,009 306	0,003 688		91	0,145 227	0,101 769
65	0,010 207	0,004 077		92	0,160 304	0,113 611
66	0,011 192	0,004 518		93	0,176 837	0,126 773
67	0,012 269	0,005 019		94	0,194 694	0,141 277
68	0,013 455	0,005 588		95	0,213 765	0,157 092
69	0,014 755	0,006 236		96	0,233 894	0,174 151
70	0,016 153	0,006 975		97	0,254 971	0,192 450
71	0,017 675	0,007 823		98	0,277 007	0,212 042
72	0,019 408	0,008 799		99	0,300 102	0,233 005
73	0,021 454	0,009 927		100	0,324 370	0,255 437
74	0,023 872	0,011 234		101	0,349 887	0,279 455
75	0,026 669	0,012 752		102	0,376 729	0,305 194
76	0,029 831	0,014 517		103	0,404 988	0,332 802
77	0,033 380	0,016 570		104	0,434 754	0,362 445
78	0,037 364	0,018 960		105	0,466 127	0,394 306
79	0,041 854	0,021 744		106	0,499 210	0,428 583
80	0,046 918	0,024 990		107	0,534 116	0,465 499
81	0,052 629	0,028 775		108	0,570 964	0,505 300
82	0,059 069	0,033 190		109	0,609 878	0,548 256
83	0,066 332	0,038 346		110	0,637 242	0,577 463
84	0,074 128	0,044 372		111	0,658 604	0,598 284
85	0,082 021	0,051 006		112	0,679 967	0,619 086
86	0,090 308	0,057 921		113	1,000 000	1,000 000