

Radiokarbon - Datierungen (Knochenmaterial)

<u>Labor - Nr.</u>	<u>Tier</u>	<u>Fundort</u>	<u>Daten unkal.</u>	<u>Daten kalib.</u>
(ETH - Zürich)		Höhle	(BP = vor 1950)	(BC = vor Chr.)
ETH - 29732	Schneehuhn	Hüenderbalm	10`770 ± 80 y BP	11200-10650 BC
ETH - 30049	Steinbock	Hüenderbalm	10`600 ± 80 y BP	11000 - 10359 BC
ETH - 29394	Steinbock	Hüenderbalm	9`850 ± 70 y BP	9204 - 8981 BC
ETH - 12785	Braunbär	Bärenloch	9`700 ± 80 y BP	9051 - 8596 BC
UZ - 4891/ETH - 26771	Braunbär	Milchbalm - Höhle	9`690 ± 75 y BP	9020 - 8800 BC
UZ - 4705/ETH - 25109	Steinbock	Milchbalm - Höhle	9`415 ± 75 y BP	9150 - 8450 BC
UZ - 4531/ETH - 23846	Rothirsch	Milchbalm - Höhle	9`365 ± 75 y BP	8850 - 8300 BC
ETH - 27609	Rothirsch	Wunderfiz	8`855 ± 70 y BP	8035 - 7694 BC
ETH - 29331	Steinbock	Steinbockhöhle	8`815 ± 70 y BP	8017 - 7680 BC
ETH - 15726	Steinbock	Schilt - Loch	8`120 ± 75 y BP	7311 - 6852 BC
ETH - 26807	Rothirsch	Milchbalm - Höhle	7`975 ± 55 y BP	7032 - 6649 BC
UZ - 4706/ETH - 25110	Braunbär	Bärenfalle	7`845 ± 75 y BP	7050 - 6450 BC
UZ - 4530/ETH - 23845	Rothirsch	Milchbalm - Höhle	6`960 ± 75 y BP	6000 - 5710 BC
ETH - 12784	Braunbär	Nonstoppschacht	5`980 ± 60 y BP	5001 - 4755 BC
ETH - 12783	Braunbär	Bärenhöhle	5`260 ± 65 y BP	4242 - 3959 BC
UZ - 4747/ETH - 25603	Luchs	Mandli - Höhle	4`090 ± 50 y BP	2790 - 2470 BC
UZ - 4533/ETH - 23848	Steinbock	Knochenloch	3`260 ± 55 y BP	1690 - 1410 BC
UZ - 4532/ETH - 23847	Steinbock	Knochenloch	3`255 ± 60 y BP	1690 - 1410 BC
ETH - 28594	Jungluchs	Chli Mälchtal - M.	2`445 ± 45 y BP	598 - 405 BC
ETH - 28582	Schaf/Ziege	Martinsloch	2`350 ± 45 y BP	542 - 356 BC
ETH - 28063	Schaf/Ziege	Martinsloch	1`975 ± 50 y BP	70 BC -143 AD
ETH - 12786	Wolf	Wolfsloch	1`915 ± 60 y BP	9 BC - 240 AD
UZ - 4892/ETH - 26772	Ziege	Knochenloch	960 ± 45 y BP	990 AD -1190 AD
ETH - 30050	Kl. Wiederk.	Hüenderbalm	250 ± 50 y BP	1487 - 1686 AD