

Zuchtwertschätzung April 2025

1 Auswirkungen der Basisanpassung

In der aktuellen Zuchtwertschätzung ist die jährliche Basisanpassung vorgenommen worden. Die Basisdifferenzen zwischen den Rassen haben sich dadurch auch verändert (**Tabelle 1**).

Tabelle 1: Werte zum Umrechnen der Zuchtwerte von Basis Simmental (SI) zu Swiss Fleckvieh (SF) und Holstein (HO)

	von SI zu SF	von SF zu HO	von SI zu HO
Milch kg	-762	-1476	-2238
Fett kg	-41	-48	-89
Eiweiss kg	-23	-38	-61
Fett %	-0.12	+0.16	+0.04
Eiweiss %	+0.04	+0.14	+0.18
Persistenz	+4	+2	+6
Zellzahl	+2	+2	+4
Fruchtbarkeit	+14	+9	+23
Nutzungsdauer	-11	+3	-8
Milchfluss	-1	-3	-4
Geburtsablauf direkt	-12	-3	-15
Geburtsablauf maternal	+11	-3	+6
ITP	-12	-17	-29
Format	-6	-9	-15
Becken			
Gliedmassen	+5	-4	+1
Euter	-21	-20	-41
Zitzen	-2		

Die durchschnittlichen Auswirkungen der Basisanpassung innerhalb der Rassen sind in **Tabelle 2** ersichtlich. Die Basisanpassung wirkt sich nicht auf die Rangierung der Tiere aus.

Tabelle 2: Veränderung der Zuchtwerte wegen der Basisanpassung.

Merkmal	SI	SF	HO
Milch kg	-35	-34	-98
Fett kg	-2	-2	-5
Eiweiss kg	-2	-2	-4
Fett %	0.00	-0.02	-0.01
Eiweiss %	-0.01	-0.01	-0.01
Persistenz	0	0	-1
Zellzahl	-1	0	-1
Fruchtbarkeit	-2	0	-1
Nutzungsdauer	0	-1	-2
Milchfluss	-1	-1	-1
Geburtsablauf direkt	-2	-2	-1
Geburtsablauf maternal	-1	0	-2
ITP	0	-1	-2
Format	-1	-2	-1
Becken			-1
Gliedmassen	-1	0	-1
Euter	0	-1	-2
Zitzen	-1	-1	