

## Referenzwerte 2010 / 2011

Die Referenzwerte geben an, wo sich das **aktuelle** Niveau der Zuchtwerte von Stieren und Kühen befindet. Sie werden einmal jährlich neu berechnet.

**Referenzwerte Kühe**, gültig: April 2010 bis März 2011.

Der Referenzwert Kühe ist der **durchschnittliche Zuchtwert** der lebenden Kühe.

Rasse	Anzahl	Basis	Durchschnittlicher Zuchtwert						
			Milch	Fett		Eiweiss		Persist	Zellzahl
			kg	kg	%	kg	%		
Simmental	25'284	2010SI	+125	+5	+0.00	+3	+0.00	100	100
Swiss Fleckvieh	52'546	2010SF	+295	+15	+0.05	+9	-0.01	97	97
Montbéliarde	6'831	2010SF	+697	+20	-0.10	+22	+0.00	102	100
Red Holstein	141'163	2010RH	+30	+3	+0.03	+2	+0.01	100	101
Holstein	29'046	2010RH	+343	+9	-0.05	+8	-0.04	101	100
Normande	498	2010SF	+314	+21	+0.12	+15	+0.07	99	90
Wasserbüffel	220	2010BF	+50	+1	+0.04	+2	+0.00	101	100

**Referenzwerte Stiere**, gültig: April 2010 bis März 2011.

Der Referenzwert Stiere ist der mit der Anzahl Töchter in 1. Laktation gewichtete **mittlere Zuchtwert** der jungen Stiere der Geburtsjahre **2002 und 2003**.

Rasse	Anzahl Stiere	Anzahl Töchter	Basis	Durchschnittlicher Zuchtwert				
				Milch	Fett		Eiweiss	
				kg	kg	%	kg	%
Simmental	228	6'495	2010SI	+70	+7	+0.07	+5	+0.04
Swiss Fleckvieh	84	5'506	2010SF	+375	+22	+0.10	+13	+0.02
Red Holstein	392	17'688	2010RH	+196	+9	+0.02	+7	+0.01

Durchschnittliche **Töchterleistungen der Stiere** der vorhergehenden Tabelle

Rasse	Anzahl Stiere	Anzahl Töchter	Tage	Durchschnittliche Leistung 1. Laktation				
				Milch	Fett		Eiweiss	
				kg	kg	%	kg	%
Simmental	228	4'365	300	5'252	205	3.91	178	3.39
Swiss Fleckvieh	84	4'400	300	6'138	244	3.97	203	3.31
Red Holstein	392	14'435	300	6'754	266	3.94	223	3.31