

Inhaltsverzeichnis

Inzuchtberechnung 2

Inzuchtberechnung

Die Inzuchtberechnung erfolgt nach der Formel von Wright über wahlweise 4,5 oder 6 Generationen. Die Anzahl der Generationen kann im Administrationsbereich unter [Seitenkonfiguration](#) angepasst werden.

Ebenso ist es möglich die Ahneninzucht in die Berechnung einzubeziehen, bzw. diese außer acht zu lassen. Nachfolgend ein Beispiel für eine detaillierte Inzuchtberechnung:

Inzuchtrelevante Ahnen (Berücksichtigt wurden 4 Generationen)

Name	Vaterlinie	Mutterlinie	V-Gen	M-Gen	IK	Ahnen IK	Gesamt
Brix nad Fabrækem	VV	MVVV	2	4	3,12500%	6,70000%	3,33438%
Ohra Jachtár	VMM	MVVM	3	4	1,56250%	6,45000%	1,66328%
Franko von der Beyenburg	VMVV	MMMV	4	4	0,78125%	6,15000%	0,82930%
BEA von der Beyenburg	VMVM	MMMM	4	4	0,78125%	32,42000%	1,03453%
					6,25000%		6,86148%