

Nyheter i avelsvärderingen

Avelsmålet uttrycker framtiden

Ett avelsmål kan uttryckas i ord eller siffror, det sistnämnda brukar vi kalla totalindex. Avelsmålet bygger på ekonomiska beräkningar i kombination med framtida förväntningar och bestäms av respektive rasförening. I ett totalindex viktas de ingående egenskaperna och man bestämmer riktning och hastighet på det genetiska framsteget för respektive egenskap.

Avelsindex, modersindex, produktionsindex och födelseindex

Från och med majkörningen 2009 beräknas, utöver avelsvärden för enskilda egenskaper, ett totalindex för raserna Charolais, Angus, Hereford, Limousin och Simmental. Totalindexet benämns avelsindex (Aix) och består av tre delindex; modersindex (Mix), produktionsindex (Pix) och födelseindex (Fix).

Totalindexet är sammansatt av avelsvärdena för:



Avelsindexet redovisas som ett värde med medelvärde 0 och spridning 10. Djur med avelsindex bättre än genomsnittet har en positiv siffra, till exempel +11, och djur som är sämre har en negativ siffra. Detta för att skilja det från övriga avelsvärden och delindex som har medelvärde 100 och spridning 10.

Redovisning av avelsvärdena

Avelsvärdena kommer att redovisas två gånger per år i maj och november via besättningsredovisningar och topplistor på Svensk Mjölk's hemsida webbtjuren: www.sweebv.info

Samtliga avelsvärden finns på besättningsredovisningen i följande ordning:

fv-M	födelsevikt, maternell	Slkttv	slaktkroppstillväxt
fv-D	födelsevikt, direkt	lkM	lätta kalvningar, maternell
200M	tillväxt mellan födelse och avvänjning, maternell	lkD	lätta kalvningar, direkt
200D	tillväxt mellan födelse och avvänjning, direkt	MIX	modersindex
365D	tillväxt mellan avvänjning och ett år, direkt	PIX	produktionsindex
T-tot	tillväxt total (medelvärde av 200D och 365D)	FIX	födelseindex
Klass	EUROP-klassificering	AIX	avelindex
Fett	fettklassificering		

Anki Roth

Mjölkföretagande, Avel
Svensk Mjölk