



Brown Swiss

Brown Swiss är en kombiras med starkt fokus på mjölkproduktion. Förutom mjölkproduktion och juverkvalitet läggs särskild tonvikt på kons anpassningsförmåga till miljön, livslängden och rasens starka ben och klövar. Brown Swiss är mycket anpassningsbar till olika geografiska regioner för mjölkproduktion, såsom bergsområden, extrema klimat och foderförhållanden eller tropiska miljöer och kan även anpassas till intensiva system. Den gynnsamma sammansättningen av mjölkprotein, särskilt för osttillverkning, beaktas också i aveln.



Den utmärkta anpassningsförmågan och den fogliga karaktären hos de bruna schweiziska korna bidrar till att göra arbetet med djuren ännu roligare! Den moderna Brown Swiss typen kombinerar miljömässig hållbarhet och lönsamhet på ett perfekt sätt!

Brown Swiss i siffror:

Tyskland :

350.230 Brown Swiss djur totalt

163.726 Brown Swiss mjölkkor varav 90 % i kokontroll

125.981 Brown Swiss registrerade i stamboken

> 80 tjurar testas per år

Österrike :

140,000 Brown Swiss djur totalt

51,487 Brown Swiss mjölkkor



Brown Swiss är specialiserade mjölkkor med en enastående livstidsproduktion. Rasen balanserar perfekt mjölkkvantitet och kvalitet. Mjölken från Brown Swiss kor har hög fetthalt, över 4% och innehåller mycket protein, 3,5 till 4% vilket gör Brown Swiss till den främsta rasen för protein. Deras mjölk är också unik från andra raser eftersom den ger ett högt ostutbyte på grund av Kappa-Casein BB. Dessutom har Brown Swiss en hög andel Beta Casein A2 / A2 tjurar.



Genomsnittlig mjölkproduktion för Brown Swiss i Tyskland:

Kor i kokontroll 146,965 st

7,658 kg 4,25 % fett 326 kg fett
3,62 % protein 277 kg protein

Kor i stamboken 125.981 st

7.825 kg 4.25 % fett 332 kg fett
3.62 % protein 284 kg protein

Genomsnittlig mjölkproduktion för Brown Swiss i Österrike: (305 dagar)

7,132 kg 4.16% fett
3.45% protein

När man tittar på mjölkproduktionen hos Brown Swiss korna måste man komma ihåg att ca 80% av dessa kor hålls under extensiva förhållanden eller på ekologiska gårdar. Under intensiva förhållanden är mjölkproduktionen hos Brown Swiss kor betydligt högre.



På grund av sin robusthet och utmärkta foderomvandling är Brown Swiss utmärkt lämpad för betesystem.

När det gäller livslängd är Brown Swiss den ledande rasen. Enligt statistik från BRS (German Livestock Association) slaktades Brown Swiss kor 2019 med en genomsnittlig livstidsproduktion på 29,779 kg mjölk efter

47,0 månader i mjölkproduktion. Brown Swiss kon lever således nästan ett år längre än den genomsnittliga mjölkkon i Tyskland.

Den ökade livslängden hos Brown Swiss korna leder till att fler och fler kor når riktmärket 100.000 kg mjölk i livstidsproduktion.



Brown Swiss är kända som en senmognad ras. Djuren fortsätter att växa under första och andra laktationen och når sin fulla potential vid senare laktationer. Dessa egenskaper bidrar till rasens robusthet och livslängd.



Aveln med Brown Swiss började för mer än 600 år sedan i centrala Schweiz

Ursprunget från de europeiska alperna gör att Brown Swiss anpassar sig lätt till höga höjder och varma eller kalla klimat. På alpbetena måste ungdjuren gå långa sträckor på ojämn mark och därmed utvecklade rasen starka och sunda ben och klövar. En bakgrund av extrem

terräng och väder har gett en ras som är känd för att vara hård och robust över hela världen.



Sammansättningen av Total Merit Index, TMI återspeglar avelsmålet för Brown Swiss. Det sätter fokus på mjölkproduktion och hälsoegenskaper, fitness.
Mjölk 50% + Fitness 45% + Kött 5%