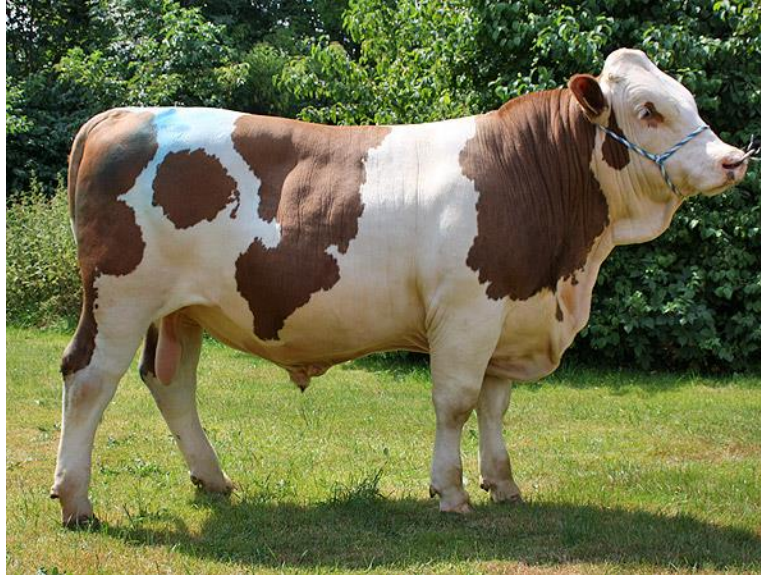


Top bik gGZW 147 - iz malog stada - 91.000 € !!!

Na srpanjskoj aukciji u Miesbachu u Gornjoj Bavarskoj prodan je mladi rasplodni bik po astronomskoj cijeni od **91.000 €**. Nakon nadmetanja 3 konkurentna centra za UO, kupio ga je manji bavarski centar BV Höchstädt. Ime mu je **WATT** i s ukupnim indeksom **gGZW 147** ide izravno na vrh Top-liste mladih, genomski-testiranih bikova DEU/AT sustava. Po prodajnoj cijeni treći je to najskuplje plaćeni bik do sada – iza Weltenburga (112.000€) i Symposiuma (97.500€). Posebnost ovoga vrhunskoga bika je u tome što je uzgojen u ekstremno **malom, ekstenzivno držanom stadu** od samo nekoliko životinja.



WATT (Willenberg x GS Rau x Enrico)

<p>V: WILLENBERG DE 09 40049340 10/00185904 17 gGZW 134 90% (FL) 5,9% RB MW 120 93% +712+0,12+39+0,00+25 FW 121 91% 115/114/123 FIT 119 82% ND 118 73% Pers 124 94% F -/105 K 95/113 T 100/103 99%/83% ZZ 105 90% M 100 92% EX 65T 103 110 122 105 (105) 89T 6.573 4,24 278 3,44 226</p>	<p>VV: WAL AT 841.069.834 10/00605218 17 gGZW 129 99% (FL) 3,9% RB MW 117 99% +848-0,13+25-0,08+23 FW 105 99% 103/96/113 FIT 122 99% EX 1296T 98 116 111 104 (105)</p>
<p>M: KARIN DE 09 41444117 BM 8 14-187-181-126-232 gGZW 121 72% (FL) 9,5% RB MW 113 73% +550-0,15+11+0,02+21 ND 119 64% Pers 95 73% ZZ 108 69% M 109 68% 3/2,2 7.081 4,67 330 3,84 272 HL: 11/7.343 4,66 342 3,76 276 LL: 796/765 15.442 721 594 1. 305 6.442 4,72 304 3,56 230 3/3 305 6.568 4,69 308 3,78 249 HL:3. 305 7.303 4,70 344 3,65 267 E:3.7-7-7-7 KH:145 BU:210 M 3/2,10 ZKZ 2/373(0)</p>	<p>VM: HILLARY DE 09 35538952*BM 4 LL GZW 112 69% (FL) 7,8% RB MW 113 72% +385+0,13+26-0,01+13 8/8,8 10.662 4,77 509 3,61 385 8/8 305 10.423 4,69 489 3,54 369</p> <p>MV: RAU AT 653.713.345 10/00605345 17 gGZW 128 99% (FL) 16,4% RB MW 115 99% +606-0,16+12+0,01+22 FW 103 99% 111/90/101 FIT 124 99% EX 1725T 104 106 96 126 (104)</p> <p>MM: KARIN DE 09 36090776 GZW 96 59% (FL) 2,5% RB MW 91 60% -505+0,03-19+0,16-7 +3/2,8 4.731 4,18 198 3,65 173 +3/2 305 4.325 4,12 178 3,59 155</p>

MMV: ENRICO 10/187454

Genomski indeksi: **gGZW 147** - ovaj bik premašuje Pedigree-Index (prosjeak svojih roditelja) za +21 GZW bodova i naravno, najbolji je od 48 do sada genotipiziranih Willenberg-ovih sinova (1 / 48). A Willenberg je do sada najbolji progno-testirani sin nama dobro poznatog austrijskog bika WAL-a.

MW 129 +1.276 -0,15 -0,12

FW 115

FIT 134 pers. 110 protok 113 tež.tel. 110

okvir mišić.noge vime

98 104 113 116

Zanimljivo i poučno za nas:

Stado u kojemu je uzgojen:

vrlo malo stado u kojemu je od nekadašnjih 11 krava preostalo još samo 6 životinja, koje se hrane vrlo ekstenzivno: zimi krave jedu samo sjenažu i sijeno, a u sezoni sjenažu i zelenu krmu. Koncentrirane hrane, niti min.-vit. dodatke životinje uopće ne dobivaju. Prosječna je proizvodnja u stadu stabilnih 6.000 kg/kravi, a u zadnje vrijeme i lagano raste.

Pedigre bika: **Willenberg x GS Rau x Enrico x Romel x Samurai x Labra**

Watt nema u pedigreu Winnipega, Vansteina i Malefiza, bikove koji apsolutno dominiraju u Fleckvieh populaciji danas pa je stoga vrlo upotrebljiv kao alternativa najkorištenijim bikovima na najvišoj razini.

Majka bika:

krava srednjeg okvira (145 cm) koja je imala 3 laktacije (305 d.) prosj.: **6.568** - 4,69 - 3,78
uzgojne vrijednosti: GZW 121 MW 113 Mkg +550

Majčina majka:

krava na razini godišnje proizvodnje ispod **4.500 kg** !?

Da nema genomskog testiranja, taj bik vrlo vjerojatno nikada ne bi bio „otkriven“ jer teško da bi ga koji centar za UO kupio (*čitaj: uspio prodavati svojim članovima*) sa tako niskim proizvodnim razinama s majčine strane pedigrea.

Ima li pouke za nas ?! „U genomskom testiranju je spas“ !