

MONDGOLDSt. reg.: **MOR-422** Oddíl: **M**

* 02. 03. 2024

DE 09 59237243

Kap. k.: **BB**Bet. k.: **A2A2****GS MONDVOGEL**
AT 39 6200 888**MAKAY**
DE 09 54382991**SIMONE**
AT 27 0139 369**EDEL**
DE 09 57594363
1/1 8588 4,46 383 3,64 313
1/81-81-85-84, v. kř. 143 cm**WINTERTRAUM**
AT 98 9327 769**ELYSIUM**
DE 09 55806342
3/1 9956 4,82 480 3,64 362**Komplexní býk, pozitivní složky, dojitelnost a zdraví vemene**Plemenné hodnoty DAC výpočet: duben 2026 Dcer: Stád: **GZW 135** 76%

kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin	MW 127 85%
833	0.09	43	0.06	35	

Netto přírůstek	116	Jatečná výtěžnost	107	Jatečné třídy	107	FW 112 74%
-----------------	------------	-------------------	------------	---------------	------------	-------------------

ÖZW 131 82% **FIT 109** 81%

Dlouhověkost: 114	Zdr. vem. (EGW): 123	Somat. buň.: 117	Mastitidy: 127
Perzistence: 105	Plod. dc. (FRW): 90	Zdr. konč. (KGW): 101	Ran. rep. prob.: 91
Mezilak. nárůst: 112	Průb. por. ot.: 107 80 %	Průb. por. dc.: 99	Cysty: 102
Dojitelnost: 116	Chov. p. d. (MVH): 100	Vital. tel. (VIW): 99	Mléč. horečka:

Dc. ex.: Spol. ex.: **82%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	113							
Osvalení	100							
Končetiny	111							
Vemeno	118							
Výška v kříži	115	malá						velká
Délka těla	112	krátké						douhé
Šířka zádě	111	úzká						široká
Hl. středotrupí	106	mělké						hluboké
Sklon zádě	96	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	103	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	102	lymfatický						suchý
Spěnka	104	měkká						strmá
Paznehty	110	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	99	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	100	krátké						douhé
Úh. před. vem.	110	volný						pevný
Závěsný vaz	101	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	115	spuštěné						vysoké
Délka struků	93	krátké						douhé
Tlouš. str.	102	tenké						silné
Rozm. př. str.	110	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	111	ven						dovnitř
Post. zad. str.	108	do stran						do středu
Čistota vemene	105	pastruky						čisté