

Top-10 per district; koeien met het hoogste economisch jaarresultaat van boekjaar 2019-2020

Naam	Vader	dgn.	kg melk	% Vet	% Eiwit	kg Vet	kg Eiwit	ejr	lw	tkl	av	Ras	Eigenaar	Woonplaats
Jessica 111	Talentino	375	20.226	4,27	3,79	863	767	4202	124	411		Z	Mts FK + RH + AC en GR Otten	Makkinga**
Hoekeinster Sara Hosuma 56	Timeless	312	19.535	3,21	3,45	627	673	4028	126	357	86	Z	Molkfeebedriuw van der Mark	Veenwouden**
Hoekeinster Baaike 29	Fidelity	388	23.179	3,77	3,42	873	792	4022	115	443	81	Z	Molkfeebedriuw van der Mark	Veenwouden**
Elagaaster Janke 482	Accolade	297	16.248	3,81	3,42	619	556	4010	113	313	83	R	Melkveebedrijf van Berkum	Elahuizen*
Draayerstein Nina Fabio 26161	Fabio	395	21.750	4,68	3,06	1018	666	3990	120	427		Z	Mts Draaijerstein	Harich*
Elagaaster Janke 377	Glorious	323	19.290	3,38	3,47	651	670	3986	114	363	81	Z	Melkveebedrijf van Berkum	Elahuizen*
Witje 14	Lonar	411	24.796	3,46	3,29	859	815	3954	118	458		Z	Mts FK + RH + AC en GR Otten	Makkinga**
Delta Maily	Skyfall	573	28.913	4,06	3,88	1174	1122	3937	127	627	85	Z	Melkveebedrijf van Berkum	Elahuizen*
Dream On Et	Bookem	289	16.449	4,00	3,66	657	603	3920	138	344	86	Z	VOF Altenburg Holsteins	Koufurderrige
Hoekeinster Baaike 30	Fidelity	344	19.527	3,79	3,51	741	686	3891	109	394	81	Z	Molkfeebedriuw van der Mark	Veenwouden**

Woonplaats** = automatisch melksysteem

Woonplaats * = 3x daags melken

Het economisch jaarresultaat wordt als volgt berekend: EJR = (rollend jaargem. kg melk x -0,05) + (rollend jaargem. kg vet x 3,25) + (rollend jaargem. kg eiwit x 4,58)