



GAMME ELVA NOVIA DISPONIBLE EN CUVE INSÉMINATEUR

SEGMENT	NOM	Père	GPM	Caséine		ISU	fil	Production						Fonctionnels				Morpho		Mamelle						Capacité				Bassin		Membres				Santé				GD Merit									
				Béta	Kappa			INEL	LAIT	MP	TP	MG	TB	SAMA	Repro	LGF	NAI	VEL	TE	TR	MO	MA	PS	PJ	EQ	AA	AH	EA	IA	LT	CC	HS	LP	PC	AC	LI	IB	ME	AJ		Pi	MR	LO	EC	RL	RP	MTL	Acet	EF
Type	DEACON	ALTA1STCLA	DOORMAN	A2/A2	A/B	165	25	31	280	21	1,4	37	3,8	1,1	0,9	0,6	91	91	1,1	-0,2	2,7	3,1	1,5	3,3	1,5	2,3	2,9	0,9	1,5	-1,1	0,0	1,0	-0,5	-0,3	0,8	0,8	0,0	0,8	-1,8	1,5	0,2	0,6	-1,3	-0,5	0,7	-0,5	0,4	0,8	167
Bio Robot	ILVOLO	MOGUL	MAN-O-MAN	A1/A2	E/A	166	1775	44	318	30	2,3	53	4,5	1,3	0,1	0,4	91	94	-0,4	-0,1	2,4	1,6	0,1	2,1	1,6	1,3	0,3	0,1	-0,1	0,4	1,7	1,4	2,0	1,3	0,0	0,7	0,8	1,3	-1,1	0,3	1,4	1,3	0,6	1,9	0,5	3,1	0,7	0,9	179
Perf	JETHRO	SARGEANT	SNOWMAN FL	A1/A2	E/B	159	102	46	1579	39	-0,9	49	-1,5	0,0	0,0	0,7	88	94	0,9	-0,2	2,7	1,9	0,5	1,5	0,6	1,5	2,8	1,2	1,4	-0,2	0,9	1,4	0,6	0,7	1,4	0,9	-0,3	2,0	0,0	0,4	2,1	2,0	-0,8	1,3	0,8	2,5	-0,8	1,2	173
Perf	JINKER	DIAMOND SE	EPIC GENER	A1/A2	B/B	164	32	46	1150	38	0,5	45	0,2	0,0	1,1	1,3	89	93	0,8	0,3	1,7	1,2	0,3	1,5	1,2	0,5	0,7	0,8	0,5	-0,3	1,6	2,3	1,9	1,0	0,6	0,9	0,0	0,7	-0,8	1,1	-0,1	0,7	0,9	-0,9	-0,5	1,2	-1,0	1,0	171
Robot	JOBART	MCCUTCHEN	SNOWMAN FL	A1/A2	A/B	153	645	12	125	5	-0,1	32	2,7	1,1	-0,3	1,2	89	95	0,5	0,1	4,2	3,3	0,3	3,5	1,2	2,3	2,0	0,4	-0,5	0,9	2,0	2,8	1,4	1,9	0,9	1,2	-0,4	2,1	-0,8	1,2	2,7	1,8	-0,5	2,4	-0,2	0,8	-0,4	-1,4	149
Fécondance	JOHN RED	KANU P RED	GOLDDAY	A1/A1	A/B	157	269	2	154	8	0,5	-26	-3,4	1,8	1,7	1,6	90	93	1,0	-0,8	2,4	1,8	-0,3	1,7	1,4	1,2	1,1	-0,4	-0,5	2,0	-0,1	1,1	0,8	0,2	0,1	-1,2	0,6	2,3	-2,6	1,7	2,2	2,1	1,0	-0,9	0,2	-2,7	-0,2	-1,6	142
Type	LOCKSTAR	KINGBOY	MOGUL	A1/A2	A/B	173	287	34	959	28	-0,3	32	-0,4	0,9	0,8	1,1	90	96	-0,2	0,6	3,4	2,6	-0,2	3,1	0,0	1,4	2,2	1,6	0,0	-1,0	2,1	3,3	1,2	1,3	1,2	2,4	0,3	1,6	-1,1	1,1	0,9	1,7	-0,5	0,4	-0,2	1,3	-0,3	-0,2	171
Fécondance	MALCOLM	ABS SILVER	SHOTGLASS	A1/A1	B/B	166	120	36	183	27	1,6	33	2,3	0,8	1,9	0,5	90	92	0,5	0,2	1,7	0,8	0,4	1,0	-0,5	0,7	0,9	0,2	0,3	-1,1	0,2	0,4	1,1	0,1	0,0	-0,6	-0,2	2,1	-1,3	1,7	2,0	1,8	1,2	0,9	1,1	1,4	-1,0	0,3	175
Santé	MONTREALER	HEISENBERG	TANGO MR	A2/A2	A/B	180	0	36	393	18	1,0	73	6,4	1,3	1,9	1,8	91	93	0,4	1,1	2,4	2,1	0,1	2,1	0,4	2,0	1,6	1,3	-0,1	-1,0	0,7	0,7	0,9	0,0	-0,1	1,0	-0,8	1,1	-0,7	0,6	1,0	1,1	0,6	1,0	0,4	1,1	-1,0	1,3	185
Equilibre	MUSTEER	SUPERSTAR	DEFEND SSI	A2/A2	A/B	179	0	39	446	28	1,6	40	3,4	1,1	1,0	0,9	90	94	0,6	0,3	3,3	3,1	1,2	3,3	0,9	2,3	2,3	1,1	0,9	-0,4	1,1	1,4	0,3	0,8	0,9	1,4	0,3	1,2	0,0	0,1	1,6	1,2	-0,2	1,0	0,3	0,6	-0,9	0,8	180
Type	NEACON EFP	DEACON	COMMANDER	A2/A2	A/A	162	0	22	534	13	0,0	42	2,8	1,2	0,9	1,2	89	90	0,7	0,1	3,0	2,8	1,3	2,5	1,8	2,0	2,8	1,0	1,2	0,1	0,8	0,6	0,5	0,4	1,2	1,0	-0,5	1,3	-0,4	1,0	0,8	1,3	-0,9	1,1	0,4	1,6	0,5	0,2	164
Santé	NIKEL P	HOLOGRAM-P	POWERBALL	A1/A2	A/A	178	0	35	844	26	0,4	43	2,5	0,5	2,6	2,1	92	95	1,1	0,1	2,4	2,3	0,5	2,8	0,1	1,9	2,0	-0,9	0,1	-0,7	0,3	0,7	0,4	-0,1	0,7	0,6	-0,5	1,1	-0,3	-0,3	1,3	1,3	-0,3	0,6	-0,4	1,3	-1,1	1,3	182
Bio	NOAH RED	ROADSTAR	BREKEM	A1/A2	A/B	155	0	17	200	13	1,5	9	1,0	0,8	2,1	2,8	92	93	0,4	-0,1	1,3	1,3	0,2	1,3	0,6	1,7	0,8	0,0	-0,1	-0,5	-0,3	-0,4	0,5	-0,6	-0,7	-0,4	0,5	0,7	-1,3	0,7	-0,2	0,8	1,5	3,4	0,5	3,1	0,0	0,2	162
Equilibre	NOCK	LOCKSTAR	CAPITAL GA	A2/A2	B/B	177	0	29	502	24	0,5	26	1,2	1,8	1,3	1,3	91	96	0,1	1,2	2,6	2,3	0,3	2,9	1,5	0,5	1,9	1,8	0,5	-0,9	0,6	2,2	0,1	0,1	1,0	1,2	0,5	1,4	-0,4	1,1	1,0	1,4	-0,4	-0,7	0,0	-2,0	-0,5	0,1	170
Bio	NOG RF P	MISSION P	SPRING WES	A2/A2	A/B	166	0	49	882	45	1,9	23	-1,9	0,3	0,8	1,1	90	93	0,1	-0,3	1,8	1,4	1,3	1,6	1,7	1,2	0,7	0,9	1,7	-0,2	1,0	1,4	1,0	0,4	0,8	1,1	-0,9	0,8	-0,8	0,7	0,0	0,9	0,5	-1,4	0,5	-0,4	0,1	0,9	172
Equilibre	NORTY DQ	SUPERSTAR	KINGBOY	A2/A2	A/B	168	0	31	721	23	1,1	36	1,7	1,1	1,2	0,9	90	95	0,7	1,6	2,1	1,8	0,1	2,0	-0,3	1,6	1,2	1,1	0,5	-0,6	0,8	1,7	0,4	0,4	0,7	1,3	0,2	0,9	0,1	0,3	0,4	1,1	-1,2	1,1	0,7	-0,7	0,7	0,9	173
Perf	NOTIFY	JEDI SSI	POWERBALL	A2/A2	B/B	199	0	65	1351	54	2,1	51	-0,9	0,9	1,7	1,5	91	95	1,2	0,8	2,5	2,7	0,9	2,7	0,2	1,9	2,9	1,2	1,0	-0,9	0,7	2,4	0,1	0,0	1,4	1,6	0,3	0,3	-1,7	1,4	-0,6	0,2	-0,8	-0,4	1,2	-0,3	0,3	2,4	208
Perf	OAKLAND	SUPREME EN	GENESTAR	A2/A2	A/B	201	0	68	740	54	3,9	49	3,4	2,8	1,5	1,2	90	94	0,4	0,0	0,9	1,4	-0,1	1,5	-0,4	0,8	1,5	0,9	1,1	0,4	-0,4	1,6	-0,8	-0,2	0,9	0,1	0,0	-0,3	0,4	-0,3	-0,9	0,0	-1,3	0,0	0,0	-0,2	0,6	3,2	212
Perf	OBELIX	KERRIGAN	COMMANDER	A2/A2	A/A	179	0	63	2125	54	-1,0	64	-2,8	-0,1	0,6	1,5	89	92	-0,2	0,6	2,6	2,2	0,4	1,6	1,4	1,9	3,1	0,3	-0,2	-0,5	0,9	1,3	0,3	0,6	1,4	1,2	-1,1	1,3	-0,5	0,8	0,9	1,3	-1,2	-0,1	0,7	2,6	-0,1	2,2	196
Santé	OBLIGADO	GYMNAST	ABS SILVER	A1/A2	A/B	187	0	39	726	28	1,6	43	2,9	1,7	2,0	1,2	90	92	0,5	0,6	2,4	1,9	0,7	1,8	1,7	0,7	2,2	0,1	-0,3	0,0	1,1	1,3	0,9	0,9	0,7	0,7	-0,6	1,2	-1,0	0,3	1,4	1,2	-0,1	-0,6	-1,0	-1,2	0,1	1,4	186
Robot	ODA RF PP	BORN P RDC	ALTACASUAL	A1/A2	A/A	178	0	36	-1	18	1,6	65	8,8	1,3	1,7	2,4	89	94	0,2	0,3	2,5	2,5	0,0	2,9	1,2	1,6	1,0	-0,1	-0,3	1,6	0,8	2,5	0,0	0,4	0,5	1,5	1,5	0,6	-0,7	0,5	0,8	0,4	0,0	0,6	-0,7	1,2	0,8	1,0	181
Perf	ODALIS RED	MATT RF	APOLL P	A1/A1	B/B	180	0	53	948	39	1,4	62	2,2	1,5	1,1	1,9	92	93	1,0	-0,2	1,6	1,8	0,4	1,9	1,2	1,0	1,8	-0,2	0,2	0,4	0,0	1,6	-0,3	0,3	1,5	-0,2	0,3	0,5	-0,4	0,7	0,3	0,4	-1,2	0,1	-0,4	1,4	-1,1	2,0	189
Perf	OK HGH RED	MATT RF	DELTA 1427	A2/A2	B/B	173	0	45	818	33	1,1	50	1,9	1,3	1,0	2,5	92	93	-0,5	-0,2	1,5	1,6	-0,4	1,6	-0,2	1,5	1,3	0,2	0,0	0,0	-0,2	0,1	-0,2	0,0	1,2	-0,3	-0,5	0,7	0,1	0,1	0,8	0,8	-1,1	-0,1	-0,8	0,3	-0,2	1,6	179
Santé	OLIGHT	LIGHTHOUSE	BALTIKUM	A2/A2	A/B	187	0	46	602	32	1,4	58	5,7	1,7	1,9	1,2	90	96	-0,4	-0,3	2,2	1,6	-0,9	1,8	-0,6	1,6	1,1	-0,5	-1,6	-0,2	1,0	1,8	0,4	0,3	0,6	1,7	1,0	1,5	-0,5	0,6	0,7	1,8	-0,3	0,6	-0,5	3,0	-0,4	1,7	195
Perf	OLIWOD ROF	HOTLINE	KINGPIN	A2/A2	A/B	187	0	60	1022	46	1,5	65	2,5	1,4	0,5	0,9	89	93	0,8	0,4	2,6	1,9	0,7	1,9	-0,8	1,4	1,8	1,0	0,1	-1,2	1,3	2,0	0,9	1,3	1,4	0,7	-0,1	1,6	-0,9	0,8	1,8	1,5	-0,9	1,3	-0,1	-1,3	1,3	1,8	202
Equilibre	OLYMPE	KINGSTON	ASTOR	A1/A2	E/ND	180	0	37	633	32	0,9	30	-0,7	1,5	1,5	0,9	91	94	0,6	0,4	2,5	2,0	0,4																										



GAMME ELVA NOVIA SUR COMMANDE PROMO 5+1 GRATUITE

SEGMENT	NOM	Père	GPM	Caséine				Production				Fonctionnels				Morpho				Mamelle				Capacité				Bassin		Membres				Santé				GD Merit											
				Béta	Kappa	ISU	fil	INEL	LAIT	MP	TP	MG	TB	SAMA	Repro	LGF	NAI	VEL	TE	TR	MO	MA	PS	PJ	EQ	AA	AH	EA	IA	LT	CC	HS	LP	PC	AC	LI	IB		ME	AJ	Pi	MR	LO	EC	RL	RP	MTL	Acet	EF
Robot	MANAVA	ANAMUR	BALISTO SU	A1/A2	B/B	181	0	32	460	22	0,9	39	2,3	1,8	1,2	2,0	93	94	0,8	-0,6	3,2	3,2	-0,7	3,2	2,1	2,0	1,5	1,5	-1,3	1,3	0,1	0,3	0,3	-0,4	1,1	0,6	-0,7	1,6	-0,7	0,3	2,1	1,5	-0,5	0,9	-0,4	2,4	-0,5	0,7	179
Santé	NADIR P	ADAGIO-P	JACEY	A1/A2	B/B	183	0	30	414	24	1,0	25	1,0	1,9	2,0	1,3	90	93	0,3	0,1	2,6	2,7	0,8	2,6	0,4	1,9	2,3	0,4	0,1	0,1	0,2	1,1	0,3	-0,4	0,4	0,8	0,0	1,0	-0,5	-0,1	1,5	1,0	-0,2	-0,2	-1,2	0,3	-1,0	0,2	177
Perf	NHALEN	VANHALEN	SGLASS GUN	A2/A2	A/B	196	0	47	1155	38	0,4	46	0,1	1,6	1,7	2,0	92	93	0,3	0,3	3,0	2,7	-0,2	3,1	0,0	2,6	2,4	-0,8	-0,4	-0,7	1,0	1,1	1,0	0,6	0,7	0,9	-0,5	1,2	-0,8	0,7	0,9	1,3	0,4	1,3	-0,1	0,2	-0,1	1,2	198
Equilibre	NICE	KERRIGAN	ABS SILVER	A1/A2	A/B	183	0	46	773	36	1,0	46	1,9	1,0	1,0	1,7	90	94	0,7	0,9	2,8	2,4	0,8	1,9	0,7	1,9	2,7	0,8	0,8	0,7	0,5	0,7	0,2	0,6	1,0	0,4	-0,3	1,6	-1,2	1,0	1,4	1,6	-0,2	0,7	-0,8	2,9	-0,4	1,2	187
Robot	NIGHT TOP	ARCHIMEDES	GENESTAR	A1/A2	E/ND	195	0	42	1034	35	0,2	42	-0,7	1,4	1,8	1,9	90	94	-0,3	1,1	3,3	2,7	0,3	3,1	1,7	1,5	2,4	-0,3	-0,6	-0,5	1,3	2,0	1,1	1,0	1,1	0,9	-0,3	1,7	-0,7	0,4	2,0	1,7	-0,6	0,4	1,1	-0,2	1,3	0,5	194
Perf	NUBERON	SUPERHERO	ABS SILVER	A2/A2	A/B	189	0	55	512	37	3,0	62	6,3	1,3	1,4	1,4	91	95	-0,4	0,7	2,3	1,8	0,4	1,9	1,0	1,8	1,4	0,1	0,2	-0,3	0,7	1,3	0,5	0,4	1,0	0,7	-0,1	1,3	-0,1	0,0	0,9	1,7	0,1	1,5	-0,4	0,1	1,6	2,5	202
Perf	OAKLEY	HARTLEY	BARCLEY	A2/A2	A/B	192	0	58	711	43	2,1	64	3,1	1,3	1,4	1,4	89	93	0,5	-0,1	2,6	2,9	1,1	2,7	0,6	1,9	2,5	1,1	0,6	0,2	0,1	1,4	0,7	-0,3	0,8	0,0	-1,0	0,6	0,1	0,1	-0,3	1,0	0,3	1,1	-0,7	-0,9	0,1	2,0	203
Bio Santé	OBLANIAC	NIKKELBACK	GAMBLER LE	A1/A2	E/ND	193	0	36	524	28	1,4	29	2,2	2,0	2,3	1,9	90	94	0,3	0,4	2,6	2,3	0,1	3,0	1,5	1,9	0,8	0,9	0,6	-0,1	0,6	1,7	0,6	1,0	0,0	-0,5	-0,8	1,3	-1,3	1,4	0,4	1,3	0,8	0,0	0,3	-1,5	0,9	0,8	188
Perf	ODANN ETL	GYMNAST	CRANK IT	A1/A2	A/B	196	0	44	1365	39	-0,4	35	-2,4	1,1	2,9	1,5	91	96	0,7	0,7	2,6	2,3	0,5	2,4	1,7	1,6	1,6	0,6	-0,2	0,1	1,0	2,6	1,4	0,9	0,5	0,0	0,7	1,2	-0,6	1,2	1,0	0,9	0,2	0,4	0,1	0,2	-0,5	0,7	197
Type	ODILOU	KP CARTER	COMMANDER	A2/A2	A/B	194	0	34	857	24	0,2	43	3,0	2,1	1,4	1,5	90	94	1,0	0,7	3,9	4,0	0,4	4,7	2,4	2,9	2,0	1,5	0,0	-0,2	1,4	3,2	0,8	1,1	1,1	1,5	-0,3	0,8	0,0	0,4	0,4	0,9	-0,5	-0,5	-0,6	-2,1	-0,8	0,8	182
Robot	OKEN	KP CARTER	MONTEREY	A2/A2	B/B	210	0	57	474	42	3,6	50	4,0	1,4	2,1	1,6	91	94	1,2	0,2	3,6	3,5	-0,6	3,9	0,9	2,5	2,0	1,3	-1,0	-0,2	1,3	2,2	1,3	0,5	1,3	1,4	-0,6	1,1	-0,6	0,4	1,0	1,2	-0,1	0,9	0,7	-0,8	-0,1	2,0	211
Robot	OPENING	KINGSTON	JACKMAN SU	A1/A2	E/A	175	0	43	1020	36	0,7	32	1,4	1,1	1,1	0,9	90	94	0,1	0,6	2,3	1,9	0,4	1,6	0,2	0,4	1,8	0,0	-0,8	1,4	1,0	1,4	0,3	0,5	1,1	1,5	0,6	1,1	1,1	-0,4	1,0	-0,4	2,1	0,9	1,4	184			
Perf	OPERA	ADORABLE	WICKHAM	A1/A2	E/A	203	0	61	892	48	1,9	60	1,9	1,3	2,0	1,1	90	94	0,7	0,5	2,8	2,3	0,3	2,8	1,1	2,1	1,8	1,5	0,6	-1,9	1,2	1,3	1,2	0,7	0,5	1,0	-0,2	1,3	0,0	0,1	1,2	1,5	0,4	-0,7	-0,2	-0,7	0,4	1,7	209
Santé	OPTIMUM	GYMNAST	SHOT DOZER	A1/A2	A/B	205	0	33	632	27	0,9	29	0,0	2,1	2,6	2,2	89	93	1,4	0,0	4,0	3,9	-0,1	4,0	2,0	3,3	2,6	1,0	-1,2	-0,5	1,1	1,8	1,2	0,2	0,5	1,4	0,1	1,3	-1,0	1,1	0,9	1,2	0,2	-0,3	0,4	-0,8	0,0	0,2	193
Bio Perf	ORANGINA	BARBADOS	KERRIGAN	A1/A2	E/ND	197	0	56	681	37	2,5	75	6,0	2,5	1,0	2,2	90	92	-0,6	-0,6	2,5	2,3	1,1	2,1	1,0	1,7	1,4	0,8	-0,3	0,2	0,3	0,4	0,7	0,4	0,4	-0,4	-0,5	1,3	-1,5	1,0	0,6	1,3	0,3	1,2	0,7	1,5	-0,4	2,7	204
Robot	OREO BARI	SPARKLE ZA	KINGBOY	A2/A2	A/B	186	0	38	725	32	0,8	26	0,8	1,9	1,6	1,8	92	92	-0,5	0,0	2,4	2,3	0,5	2,2	1,4	1,4	2,7	0,4	-0,1	-0,4	0,6	0,8	0,1	0,1	0,2	1,3	-0,3	1,0	-0,4	0,3	0,6	1,2	-0,6	1,0	0,0	-1,1	-0,9	0,7	185
Bio	ORN RF PP	BORN P RDC	SHOT DOZER	A2/A2	A/A	181	0	52	329	37	3,5	51	5,8	1,0	1,4	2,4	91	92	0,2	-0,4	1,8	1,7	-0,1	2,2	0,6	1,3	1,7	-0,5	-0,4	-0,9	-0,2	1,0	-0,1	0,2	0,7	-0,8	-0,3	1,1	-0,6	0,7	2,0	0,7	0,1	-0,2	-0,5	1,0	0,0	2,5	189
Type	OSPLAY ETL	LOCKSTAR	JETHRO	A2/A2	B/B	195	0	40	604	29	1,3	44	2,9	2,6	1,5	1,3	89	95	0,1	0,3	2,9	2,1	0,0	2,7	2,1	0,7	1,7	1,4	1,0	0,0	2,2	2,8	1,3	1,5	1,6	2,3	0,1	1,3	-0,6	0,9	1,1	1,2	-0,7	0,8	0,7	1,4	-0,2	0,5	190
Perf	OSTER EFP	PHARO	IMOLA	A1/A2	E/ND	188	0	52	295	34	2,4	71	5,6	1,3	1,0	1,6	92	94	1,5	-0,1	3,1	2,4	0,3	2,4	2,1	2,0	1,9	0,6	-0,2	0,0	1,3	1,8	1,3	0,4	0,4	1,5	-0,5	1,6	-2,4	1,4	1,2	1,5	0,1	0,5	0,9	2,3	0,1	1,3	196
Robot	PM OREGON	MR EXTRA	ABS SILVER	A2/A2	A/B	184	0	53	738	41	1,5	53	1,8	1,8	0,7	1,3	92	93	0,3	-0,4	2,4	2,3	1,0	2,3	0,5	0,9	2,4	0,7	0,0	-0,3	0,0	2,2	-0,2	0,5	1,4	-0,4	0,4	1,3	-0,4	0,6	1,1	1,4	-0,6	-0,1	0,5	-0,9	0,3	1,4	192
Type	POM OMARD	KP CARTER	ECLAIR WIL	A1/A2	B/B	199	0	46	687	39	2,3	27	1,1	0,4	1,5	1,8	92	93	0,8	2,7	4,0	4,2	0,4	5,3	1,7	3,1	1,8	0,9	-0,2	-0,8	1,2	3,3	1,0	0,8	1,1	0,9	0,2	0,9	0,1	0,4	0,5	1,0	-0,2	0,2	-0,8	0,7	-0,7	1,1	189
Perf	POMADO P	ADAGIO-P	SUPERSHOT	A1/A1	E/ND	180	0	50	1677	44	-0,6	45	-2,9	0,6	1,4	1,3	89	94	1,0	0,6	2,4	2,0	0,7	2,2	0,2	1,4	2,2	-0,3	1,0	0,4	1,2	2,8	1,2	0,5	0,7	1,1	1,2	1,0	0,2	0,3	1,3	0,9	0,2	1,8	-0,1	0,9	0,0	1,2	193

GAMME SEXÉE ELVA NOVIA SUR COMMANDE PROMO 9+1 GRATUITE SUR LES TAUREAUX CI-DESSOUS

SEGMENT	NOM	Père	GPM	Caséine				Production				Fonctionnels				Morpho				Mamelle				Capacité				Bassin		Membres				Santé				GD Merit											
				Béta	Kappa	ISU	fil	INEL	LAIT	MP	TP	MG	TB	SAMA	Repro	LGF	NAI	VEL	TE	TR	MO	MA	PS	PJ	EQ	AA	AH	EA	IA	LT	CC	HS	LP	PC	AC	LI	IB		ME	AJ	Pi	MR	LO	EC	RL	RP	MTL	Acet	EF
Equilibre	DG MOTROD	HOTROD	MOGUL	A2/A2	A/A	174	0	42	859	31	0,9	48	1,8	0,5	1,1	1,2	92	92	0,0	0,9	2,8	2,0	0,5	2,1	-0,2	1,8	1,3	1,0	0,2	-0,9	1,0	1,0	0,5	0,6	0,5	1,2	1,1	2,0	-1,1	1,0	1,7	2,1	-0,3	2,0	-0,8	2,5	-0,5	1,2	184
Bio Robot	ILVOLO	MOGUL	MAN-O-MAN	A1/A2	E/A	166	1775	44	318	30	2,3	53	4,5	1,3	0,1	0,4	91	94	-0,4	-0,1	2,4	1,6	0,1	2,1	1,6	1,3	0,3	0,1	-0,1	0,4	1,7	1,4	2,0	1,3	0,0	0,7	0,8	1,3	-1,1	0,3	1,4	1,3	0,6	1,9	0,5	3,1	0,7	0,9	179
Type	LOCKSTAR	KINGBOY	MOGUL	A1/A2	A/B	173	287	34</																																									