





# CENTAR ZA REPRODUKCIJU U STOČARSTVU HRVATSKE d.o.o.

PREDSTAVLJAMO VAM NAŠU PONUDU DUBOKO SMRZNUTOG SJEMENA JARČEVA IZ RENOMIRANOG FRANCUSKOG CENTRA SERSIA



ALPSKA KOZA 2010-2011 KATALOG		MLIJEKO ≥ 100 Kg ≥ 80 Kg ≥ 45 Kg ≥ 20 Kg			SIR ≥ 1.0 g/Kg ≥ 0.2 g/Kg ≥ - 0.6 g/Kg ≥ - 1.1 g/Kg			MASLAC ≥ 2.1 g/Kg ≥ 0.2 g/Kg ≥ - 0.8 g/Kg ≥ - 1.5 g/Kg								
IME JARCA	ID CODE	broj kćeri	Pouzdanost	Ekonomski indeks	Indeks Mlijeka	Indeks Proteina	Proteini Ind. Odstupanja	Indeks Masti	Masti Ind. Odstupanja	Morfološki indeks	MLIJEKO	SIR BJELANČEVINE	MAST MASLAC	IME OCA	OČEV OTAC	MAJČIN OTAC
ARCACHON	A544	82	84	5,4	183	4,5	-1,2	6,6	0,1	100,0	****	**	**	N132 NESTOR	H106 HADRIEN	79A7099202
ATOLL	A530	88	85	4,4	115	3,6	-0,1	4,3	0,0	101,0	****	**	**	R160 RICARDO	I127 IDUS	M521 MEDIUM
BAROUF	B507	99	83	3,4	107	2,3	-0,7	5,6	2,3	105	****	*	****	S187 SENAC	M521 MEDIUM	O500 ONEMAN
BAMBOU	B129	109	83	2,7	87	2,4	-0,2	2,3	-0,8	95,0	***	**	**	O500 ONEMAN	I127 IDUS	O195 ORFEVRE
PENALTY	P197	1389	95	1,7	60	1,2	-0,8	3,5	1,5	98	**	*	***	I371 IOKO	C110 COUCOU	7953594407

SANSKA KOZA 2010-2011 KATALOG		MLIJEKO ≥ 100 Kg ≥ 70 Kg ≥ 30 Kg ≥ 10 Kg			SIR ≥ 1.0 g/Kg ≥ 0.2 g/Kg ≥ - 0.6 g/Kg ≥ - 1.1 g/Kg			MASLAC ≥ 2.0 g/Kg ≥ 0.1 g/Kg ≥ - 0.8 g/Kg ≥ - 1.0 g/Kg								
IME JARCA	ID CODE	broj kćeri	Pouzdanost	Ekonomski indeks	Indeks Mlijeka	Indeks Proteina	Proteini Ind. Odstupanja	Indeks Masti	Masti Ind. Odstupanja	Morfološki indeks	MLIJEKO	SIR BJELANČEVINE	MAST MASLAC	IME OCA	OČEV OTAC	MAJČIN OTAC
VENDEEN	V534	71	82	5,1	137	3,4	-0,7	4,3	0,0	93,0	****	*	**	O179 OLANO	F175 FRANCK	8522599204
STYLO	S138	116	88	3,2	111	2,5	-1,0	4,9	1,4	104	****	*	***	J510 JERBOA	E302 EKO	C181 COLLARO
BATAILLE	B190	87	81	2,7	104	2,1	-1,1	4,7	0,9	94,0	****	*	***	P305 PICROCOLE	J130 JOJOBA	S175 SCOUBIDOU

## IME JARCA

ID CODE : Identifikacijski kod

Broj kćeri uključene u izračunu indeksa

Pouzdanost ili točnost procjene uzgojne vrijednosti

Ekonomski indeks (=INDEX MP + 0.4 INDEX TP + 0.2 INDEX MG + 0.1 INDEX TB)

Indeks mlijeka u Kg (INDEKS MP)

Indeks proteina u Kg (INDEKS TP)

Indeks odstupanja proteina (INDEX TP) u ‰

Indeks Masti (INDEX MG) u Kg

Indeks odstupanja masti (INDEX TB) u ‰

Morfološki indeks (IMC)

IME OCA

IME OČEVOG OCA

IME MAJČINO OG OCA



## Što je IMC?

IMC je kombinacija osnovnih morfoloških indeksa najrelevantnijih za uzgajivače:

profil vimena, položaj baze vimena, vezanost stražnjeg vimena i oblik stražnjeg vimena

Te kategorije čine 80% morfologije vimena

IMC također jamči optimalan genetski napredak na karakteristike vimena i sisa.

Postoje značajne genetske razlike između alpske i sanske pasmine. Iz tog razloga

osnovna vrijednost indeksa varira od jedne do druge pasmine:

- Alpska koza: IMC = 1,5 Indeks profila vimena + Indeks položaja baze vimena + indeks vezanosti stražnjeg vimena + Indeks oblika stražnjeg vimena

- Sanska koza: IMC = Indeks profila vimena + Indeks položaja baze vimena + indeks vezanosti stražnjeg vimena + 0,5 Indeks oblika stražnjeg vimena

Korištenje IMC više se odrazilo na Alpsku pasminu jer je postignut veći napredak u profilu vimena u odnosu na

Sansku pasminu. Kao i kod elementarnih indeksa za mužnju i ICC, IMC različitih pasmina nije usporediv.

IMC se temelji na ocjenu 100. 100 bodova odgovara prosječnoj ocjeni koza francuske populacije.

2/3 životinja su ocjenjene između 90 i 110.