



STANJE UZGOJA HRVATSKOG HLADNOKRVNJAKA 2011 .

Hrvatski hladnokrvnjak (*Croatian Coldblood*)

Nastao je križanjem toplokrvnih kobilica s uvezenim pastusima ardenske, peršeronske, barbantske i drugih hladnokrvnih pasmina. Hladnokrvnjak se počeo uzgajati u Hrvatskoj tijekom prve polovice 19. stoljeća. Zbog različitih početnih matičnih stada te različitih pastuha hladnokrvnih pasmina koji su djelovali na područjima Hrvatske uz doprinos okolišnih čimbenika pojedinog kraja, hrvatski hladnokrvnjak prilično je heterogena populacija u pogledu fenotipskih značajki. Ujedno tome doprinosi i čimbenik koliko je dugo u pojedinoj subpopulaciji uvođena krv spomenutih pastuha.



Njegova namjena je bila rad s naglaskom na vuču. Danas je tu ulogu izgubio i postao konj isključivo za proizvodnju mesa. Njegova ekološka uloga također je značajna u očuvanju pašnjaka i parkova prirode. Hrvatski hladnokrvnjak se uzgaja na cijelom području Republike Hrvatske.

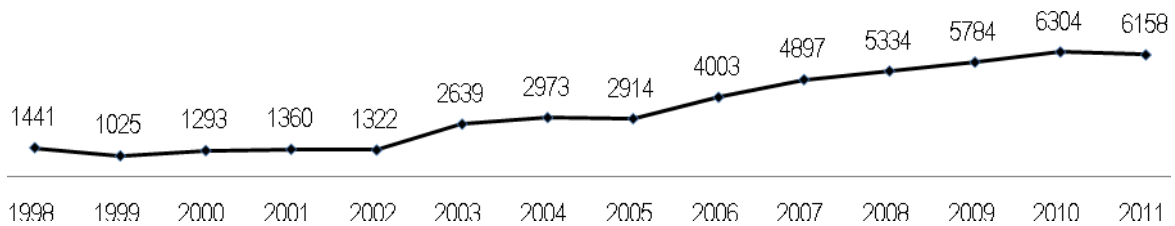
Tablica 1. Brojno stanje hrvatskog hladnokrvnjaka prema kategoriji

Kategorija / Category	Godina 2011. / Year 2011.
Pastusi / Stallions	248
Kastrati / Geldings	8
Kobile / Mares	3.228
Muška grla starija od 3 godine koja nisu u rasplodu / Colts above 3 years – not in reproduction	175
Muška omad / Colts	358
Ženska omad / Fillies	925
Muška ždrebad / Male foals	574
Ženska ždrebad / Female foals	642
UKUPNO / TOTAL	6.158

U odnosu na godinu ranije broj grla hrvatskog hladnokrvnjaka povećao se za 146 ili 2,32%.



Graf 1. Pregled brojnog stanja hrvatskog hladnokrvnjaka u RH kroz godine



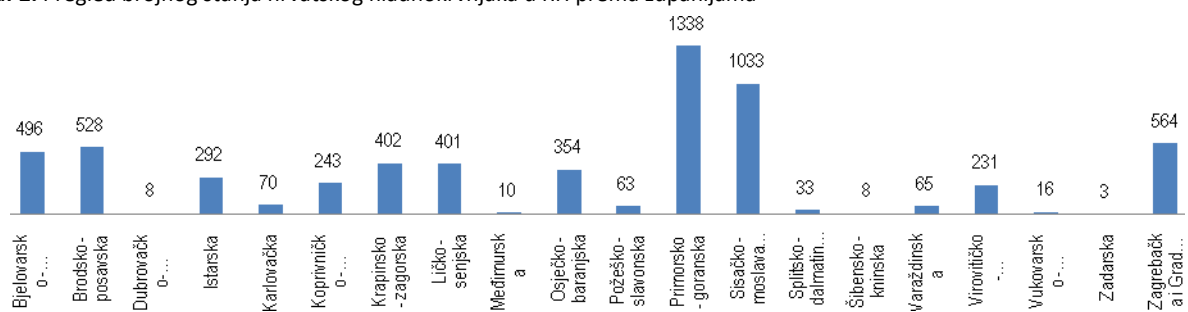
* do 2002. samo brojno stanje rasplodnih pastuha i kobila, od 2003. ukupno brojno stanje svih kategorija

Tablica 2. Odabir pastuha 2011.

Odabir pastuha	Broj pastuha
Prvi odabir	75
Drugi odabir	48
Revizija	119
Strani pastusi revizija	8
Izlučeno iz uzgoja	12
Ukupno predvedeno	262
Odabrano	250

Najveći broj grla hrvatskog hladnokrvnjaka prema županijama nalazi se na prostoru Primorsko – goranske županije (21,73%).

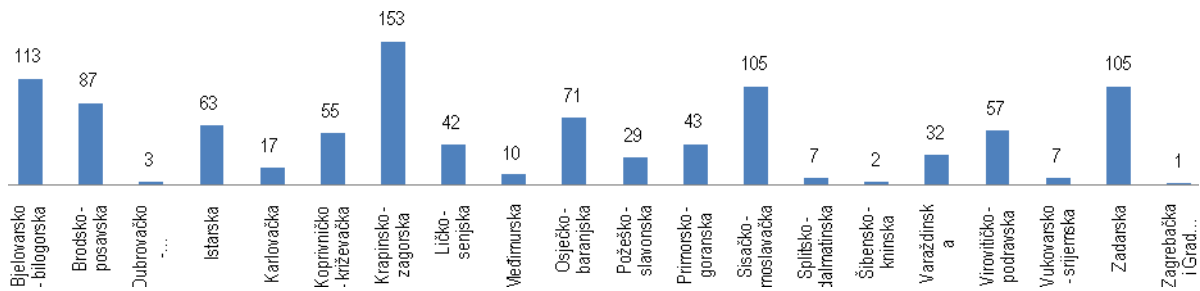
Graf 2. Pregled brojnog stanja hrvatskog hladnokrvnjaka u RH prema županijama



Najveći broj vlasnika hrvatskog hladnokrvnjaka nalazi se na prostoru Krapinsko – zagorske županije, a najmanji na prostoru Šibensko - kninske i Zadarske županije (graf 3.).

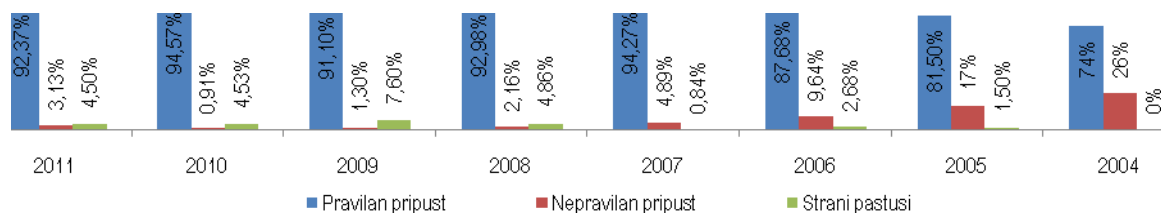


Graf 3. Pregled brojnog stanja vlasnika hrvatskog hladnokrvnjaka u RH prema županijama (n=1.002)

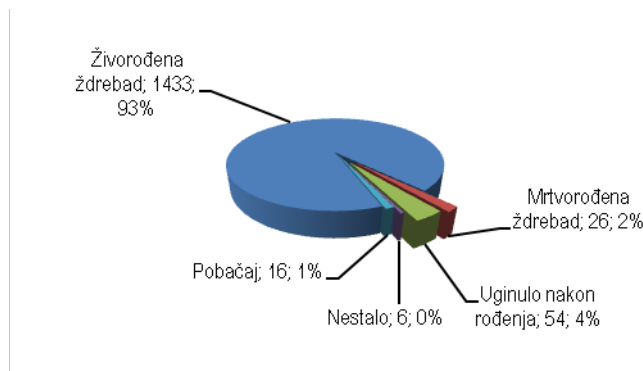


Poštivanje uzgojnog programa hrvatskog hladnokrvnjaka u 2011. godini u odnosu na 2010. godinu, smanjilo se za 2,20% (graf 4).

Graf 4. Poštivanje uzgojnog programa konja pasmine hrvatski hladnokrvnjak od 2004. do 2011. godine



Graf 5. Statistika reprodukcijskih svojstava kobila hrvatskog hladnokrvnjaka u RH u 2011.



Tablica 3. Označavanje u 2011. godini

Žig	159		
Žig+čip	237		
Ukupno	396	Muška grla	82
		Ženska grla	314
Označeno samo čipom	781		
Ukupno označeno	1171		



U 2011. godini je obavljeno 563 prijepisa grla od toga je 61 rodbinski i jedan doonirani.

U 2011. godini podneseno je 739 zahtjeva za državnu novčanu potporu.

Potporu je ostvarilo ukupno 2836 rasplodnih grla i 1216 uzgojno valjane ždrebadi.

Prosječan broj grla po zahtjevu iznosi 5,48 i u odnosu na 2010. godinu smanjio se za 1,3 grla po zahtjevu.

Prosječan broj grla po uzgajivaču je 6,15 grla.

Pri provedbi revizije tijekom 2011. godine iz uzgoja je izlučeno 1190 grla.

Osim zahtjeva za državnu novčanu potporu odradilo se i podnošenje zahtjeva za subvenciju za Sisačko-moslavačku županiju sa ukupno 9 uzgajivača i 47 grla te Zagrebačke županije sa ukupno 22 uzgajivača i 174 grla.

U 2011. godini na 16 manifestacija prikazano je i ocjenjeno 253 grla.

Voditelj uzgojnog programa SSUHH
Slaven Kolarić, ing.