

ZRUŽENJE REJCEV KASAŠKIH KONJ SLOVENIJE

**DPO V KONJEREJI
UNIVERZA V LJUBLJANI
VETERINARSKA FAKULTETA**

**REJSKI PROGRAM ZA PASMO
KASAŠKI KONJ**



Ljubljana, junij 2010

KAZALO VSEBINE

1 PREDHODNA DOLOČILA	4
2 IZVOR IN RAZVOJ PASME	4
3 REJSKI CILJ	5
4 VELIKOST POPULACIJE:	6
5 NAČIN REJE	7
6 REJSKE METODE	7
7 IDENTIFIKACIJA, REGISTRACIJA IN VPIS V RODOVNIŠKO KNJIGO	7
8 SELEKCIJSKI PROGRAM	8
8.1. Uvod.....	8
8.3 Ocena lastnosti zunanosti	9
8.4 Preizkušanje delovne sposobnosti	10
8.5 Vrednotenje po kvaliteti potomstva	10
8.6 Presoja zdravja in plodnosti	10
8.7 Razvrščanje v kakovostne razrede.....	11
8.8 Odbira plemenskih živali	11
8.8.1 Odbira plemenjakov	11
8.8.2 Odbira ženskih živali.....	12
8.9 Zagotavljanje plemenjakov.....	12
8.9 Letni program uporabe plemenjakov	13
8.11 Izdajanje zootehniške dokumentacije	13
9 RAZVOJNE NALOGE	14
9.4 Uvajanje metod za napovedovanje genetskih vrednosti.....	14
10 UKREPI ZA GOSPODARNEJŠO REJO	15
11 ZAGOTAVLJANJE ŠIRJENJA GENETSKEGA NAPREDKA	15
12 VODENJE IN OBJAVA PODATKOV IN PUBLIKACIJE	15
13 POGOJI ZA SODELOVANJE V REJSKEM PROGRAMU	17
14 NADZOR NAD IZVAJANJEM REJSKEGA IN SELEKCIJSKEGA PROGRAMA	17
PRAVILA O VODENJU RODOVNIŠKE KNJIGE ZA PASMO KASAŠKI KONJ	18
1. Splošna določila	18
2. Rodovniška knjiga za pasmo kasaški konj	18
3 Vpis v rodovniško knjigo	19
Vpis žrebcev	20
Vpis kobil.....	22
Vpis tujih konj	22
4 Istovetnost konja - Identiteta.....	24
5 Lastništvo	25
6 Identifikacija žrebet	25
7 Registracija žrebet.....	27
7.1 Redni postopek.....	27
8 Izbira imena	29
9 Dodatno označevanje konj	29
10 Evidenca pripustov	29
11 Preverjanje porekel	30
12 Register tujih konj	31
13 Register izpisanih konj	33
14 Register rejcev	34
15 Register lastnikov	34
16 Register rezultatov na dirkališču	35
17 Hlevska knjiga	35
18 Pristojbine	35
Priloge:	35
Pravilnik za ocenjevanje lastnosti zunanosti in merila za razvrščanje živali v kakovostne razrede ..	35

Avtor programa: mag. Janez Rus, dr.vet.med., strokovni vodja DPO VF. Pri izdelavi programa je sodelovala rejska komisija ZDKCS.

Rejski program je avtorsko zaščiten. Prepoveduje se vsakršno nepooblaščenno razmnoževanje in kopiranje.

Ljubljana, junij 2010

UNIVERZA V LJUBLJANI
VETERINARSKA FAKULTETA
INŠTITUT ZA REJO IN ZDRAVSTVENO VARSTVO KOPITARJEV
Cesta v Mestni log 47, 1000 Ljubljana

strokovni vodja DPO VF
mag. Janez Rus, dr.vet.med

dekan
prof. dr. Marjan Kosec

1 PREDHODNA DOLOČILA

1.1 Rejski program obsega ukrepe, ki so potrebni za doseganje rejskega cilja v reji konj pasme kasač, in selekcijske ukrepe (predvsem postopek ocenjevanja lastnosti zunanosti in način razvrščanja plemenskih živali v kakovostne razrede). Določa pogoje in način vodenja rodovniške knjige za kasače.

1.2 Določila rejskega programa in vodenje rodovniške knjige je usklajeno z mednarodno uveljavljenimi standardi in načeli Evropske kasaške unije UET – Union Européenne du trot. V rodovniško knjigo so lahko vpisani samo čistopasemski konji kasaške pasme. V primeru kakršnegakoli neskladja med določili tega programa in pravili Evropske kasaške unije glede reje kasačev, se rejski program izvaja po pravilih UET, VF pa je dolžna čim prej pričeti postopek za uskladitev rejskega programa.

1.3 Rejski program za pasmo kasaški konj je usklajen z Zakonom o živinoreji (Uradni list RS, št. 18/02, 110/02-ZUreP-1, 110/02-ZGO-1 in 45/04-ZdZPKG) in njegovimi podzakonskimi predpisi.

1.4 Rejski program izvaja Združenjem rejcev kasaških konj Slovenije (v nadaljnjem besedilu PRO) v sodelovanju z Veterinarsko fakulteto, Inštitut za rejo in zdravstveno varstvo kopitarjev – DPO-VF, DPO BF – Oddelek za zootehniko in Zvezo društev kasaške centrale Slovenije (v nadaljnjem besedilu ZDKCS) na celotnem območju Republike Slovenije

2 IZVOR IN RAZVOJ PASME

Začetki reje sodobnega kasača segajo v pozno osemnajsto stoletje, ko je bil leta 1788 v Združene države Amerike uvožen polnokrvni angleški žrebec Messenger, ki je plemenil kar 20 let. Podenj so pripuščali kobile najrazličnejših pasem predvsem pa Morgan in Norfolški kasač, Hacknej, Naranganset itd. Med njegovimi potomci je do izjemnega vpliva prišel predvsem žrebec Hambletonian, vnuk Messengerja po Abdallahu in materi Charles Kent. Med leti 1851 in 1875 je dal kar 1330 potomcev. Leta 1860 je njegov sin Dexter dosegel rekord na miljo s časom 2:17.25. Odtlej so le konji, katerih prednik je, dosegali rekorde in kar 99% sodobnih kasačev je njegovih potomcev. Za vpis v kasaški register so v ZDA že konec osemnajstega stoletja določili standard – minimalni dosežek na dirkališču – manj kot 3 minute na miljo. Od tod tudi ime pasme – standard-bred. Sčasoma se je meja spustila na 2.30, danes pa so v ameriški register lahko vpisani le konji, ki dosežejo na miljo čas, krajši kot 2.20 pri dveh letih oziroma 2.15 pri treh in več letih.

Reja kasačev ima v Sloveniji več kot stoletno tradicijo na področju Ljutomera. Že l. 1875 so v Ljutomeru ustanovili Dirkalno društvo, l. 1884 pa so začeli pretapljati domače toplokrvne kobile v tipu gidrana s kasaškimi žrebci. Do večjega vpliva so v reji prišli predvsem žrebci ameriške krvi. Za razvoj in napredek reje je bila po l. 1948 pomembna še kobilarna v Turnišču, ki pa je bila l. 1965 žal premeščena v Pančevo. Vse do šestdesetih let so te konje uporabljali za dirke, pa tudi za delo v kmetijstvu, zato so se dosežki na dirkališčih šele v

zadnjem desetletju približali dosežkom drugih evropskih rej. Dandanes je reja kasača pri nas že specializirana reja športnih konj. Ljutomer z okolico in rejski okoliši Šentjerneja, Ljubljane, Maribora ter Komende, zrejajo vse večje število kvalitetnih konj, za nadaljnji napredek reje kasača pa bo poleg popularizacije kasaških dirk in boljše organizacije dirkališč potrebno v rejskem in organizacijskem smislu izboljšati pogoje reje.

3 REJSKI CILJ

3.1 Reja kasaških konje je v Sloveniji tradicionalna. Pasma je razširjena je po vsej državi.

3.2 Rejski cilj je kasaški konj skladnega telesnega ustroja, srednjega okvira, dobrohotnega karakterja in živahnega temperamenta, pravilnih in izdatnih hodov, katerega reja je usmerjena v zrejo vrhunskih tekmovalnih konj, po rezultatih primerljivih s kasači v kasaško razvitih državah, primeren pa je tudi za ostale potrebe v rekreativnih zvrsteh konjenišтва.

3.3 Osnovne značilnosti kasaškega konja so:

Velikost (priporočen okvir):	žrebci 155 cm – 165 cm kobile 150 cm – 165 cm
Barve:	vse barve; čim manj belih znakov - depigmentiranih mest;
Telesna zgradba:	glava: srednje velika, plemenita, suha; vrat: srednje dolg do dolg, dobro nasajen in dobro omišičen; telo: dolgo, široko in globoko, viher dobro formiran, hrbet srednje dolg, prožen, s krajšimi, širokimi in dobro omišičenimi ledji, križ širok, dolg, dobro omišičen; pleče dolgo
Fundament:	korekten, čvrst a suh, z dobro formiranimi sklepi; biclji srednje dolgi; kopita srednje velika, pravilno oblikovana;
Gibanje:	hodi, predvsem v kasu so energični, enakomerni, lahkotni, zelo izdatni;
Posebne značilnosti:	primeren za kasaški šport in ljubiteljsko udejstvovanje na področju konjenišтва.

3.2 Dolgoročni rejski cilji izvajanja rejskega programa za pasmo so:

Cilj	Izhodiščno leto 2010 %	Končno leto 2015 %	Dolgoročni cilj %
Žrebci vpisani v knjigo žrebcev I	20	25	30
Kobile vpisane v Glavno knjigo kobil	55	60	75
Moške živali z oceno lastnosti zunanosti nad 70 %	85	88	90
Ženske živali z oceno lastnosti zunanosti nad 70 %	65	70	75
Število konj starosti 21 z osebnim rekordom 1:22,0 ali boljšim	6	10	15
Število konj starosti 31 z osebnim rekordom 1:20,0 ali boljšim	11	15	20
Število konj starosti 41 z osebnim rekordom 1:18,0 ali boljšim	12	15	20
Število konj starosti 51 z osebnim rekordom 1:16,0 ali boljšim	8	12	20

4 VELIKOST POPULACIJE:

4.1 Populacija konj kasaške pasme je zelo majhna.

Kategorija	Število živali v letu 2010	Ciljno število živali
Plemenski žrebci	23	20
Plemenske kobile	250	250
Registrirana žrebeta	71	100
Mladi konji v 2. - 4. letu starosti	150	300
Ostali konji	150	300
Skupna velikost populacije	644	970

4.2 Zastopanost posameznih kategorij v populaciji je zadovoljiva. Število registriranih žrebet je glede na število kobil majhno in kaže na slabo intenzivnost rejce. Število živali v kategoriji »ostalih konj« je ocenjeno glede na število žrebet, registriranih v zadnjih 15 letih ter glede na podatke organizacije za zbiranje podatkov na kasaških tekmovanjih in informacij rejcev in lastnikov in je glede na cilj in namen rejce primerno.

5 NAČIN REJE

5.1 V reji kasača konja se stremi za sonaravno rejo živali, ki zagotavlja optimalni fizični razvoj živali in vrstno specifično socializacijo. Rejski program neposredno ne predpisuje pogojev reje, priporoča pa:

- da se živali zrejajo v objektih in na površinah, ki zagotavljajo bivanje živali v skladu z ekološkimi, etološkimi in drugimi zahtevami, ki jih določa pravni red na tem področju;
- da se živalim v pašni sezoni omogoči celodnevno pašo na ustreznih pašnikih.

5.2 Živalim so rejci oz. lastniki dolžni zagotavljati vso potrebno oskrbo in nego v skladu z uveljavljenimi etičnimi in etološkimi standardi.

5.3 Delovnim konjem za vse zvrsti rabe so rejci oz. lastniki dolžni zagotoviti privajanje na delo in pogoje ter način rabe v skladu z uveljavljenimi strokovnimi in etičnimi standardi konjenišтва.

6 REJSKE METODE

6.1 Dovoljena je izključno čistopasemska reja.

6.2 Dovoljene oblike razmnoževanja so:

- naravni pripust,
- osemenjevanje,
- prenos jajčnih celic in zarodkov.

Kloniranje ali kakršni koli posegi v dednino niso dovoljeni.

6.3 Pripustna sezona traja od 15. februarja do 15. avgusta v tekočem koledarskem letu. Izjemoma so dovoljeni tudi pripusti v času izven pripustne sezone.

7 IDENTIFIKACIJA, REGISTRACIJA IN VPIS V RODOVNIŠKO KNJIGO

Rodovniška knjiga

7.1 V rodovniško knjigo za kasaške konje so lahko vpisane samo čistopasemske živali te pasme. Križanja s katerokoli drugo pasmo niso dovoljena.

7.2 Preden je katerakoli žival vpisana v posamezne dele in razdelke rodovniške knjige, v register žrebet ali register tujih konj, mora biti identificirana in registrirana v skladu s predpisi, ki urejajo identifikacijo in registracijo kopitarjev.

7.3 Način in postopki identifikacije in registracije - vpisa konj v posamezne dele in razdelke rodovniške knjige, v register žrebet, register tujih konj, register izpisanih konj, ter vpis rejcev in lastnikov živali, so opredeljeni v Pravilih o vodenju rodovniške knjige.

7.4 Živali, vključene v rejski program za pasmo kasaški konj v skladu z določili rejskega programa in določili Pravil o vodenju rodovniške, so vpisane v naslednje sezname rodovniške knjige:

Glavni del rodovniške knjige
 Knjiga plemenskih žrebcev
 Knjiga plemenskih kobil
Dodatni del rodovniške knjige
Register žrebet
Dodatni registri

7.5 Vpis konj v posamezne dele in razdelke rodovniške knjige, v register žrebet, register tujih konj, register izpisanih konj ter vpis rejcev in lastnikov živali, je opredeljen v Pravilih o vodenju rodovniške knjige.

7.6 Za vpis tujih živali (živali, ki so bile prvič registrirane in vpisane v drugo – tujo rodovniško knjigo za kasaške konje) in plemenskega materiala v rodovniško knjigo ter priznavanje za pleme teh živali, njihovega semena, jajčnih celic ali zarodkov se smiselno uporabljajo vsa merila predpisana z rejskim programom in Pravili o vodenju rodovniške knjige.

7.7 Žrebčevo seme, jajčne celice ali zarodki se lahko uporabljajo le na osnovi zootehniškega dokumenta o priznanju za pleme

8 SELEKCIJSKI PROGRAM

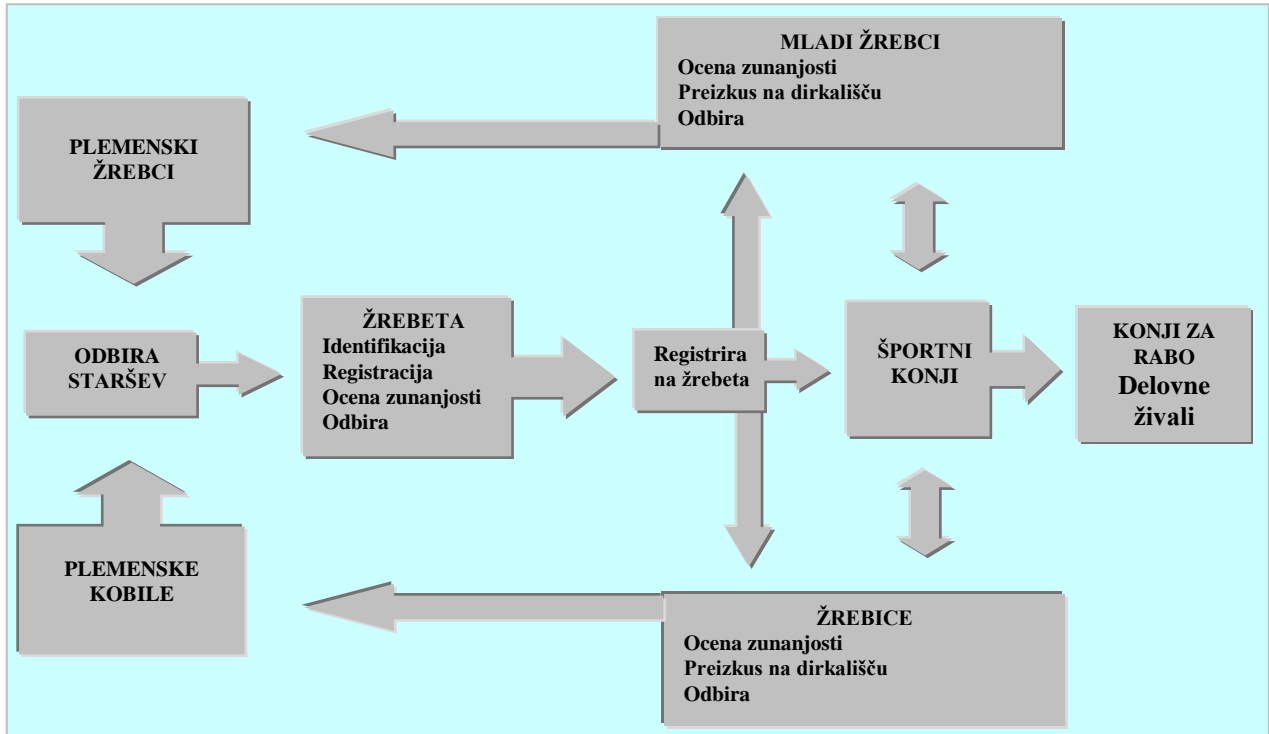
8.1. Uvod

8.1.1 Za izvajanje selekcijskega programa oziroma selekcijskih ukrepov zagotavlja PRO potrebne strokovne kadre in ustrezno merilno, laboratorijsko in programsko in strojno opremo, v skladu z uveljavljenimi standardi.

8.1.2 Za zagotavljanje rejskega - selekcijskega napredka se izvajajo selekcijski ukrepi, opisani v selekcijskem programu:

- Vrednotenje porekla
- Ocena lastnosti zunanosti
- Vrednotenje po kvaliteti potomstva
- Preizkušanje delovne sposobnosti na konjeniških tekmovanjih
- Presoja zdravja in plodnosti
- Razvrščanje v kakovostne razrede

8.1.3 Shema selekcijskega programa:



8.2 Vrednotenje porekla

Merila, po katerih se vrednoti poreklo plemenskih živali kasaške pasme, so posebej opredeljena med pogoji za vpis plemenskih živali v ustrezen seznam rodovniške knjige, predpisanimi s Pravili o vodenju rodovniške knjige.

8.3 Ocena lastnosti zunanosti

8.3.1 Ocenjuje se lastnosti, ki jih opredeljuje rejski cilj.

8.3.2 Lastnosti zunanosti konj kasaške pasme se ocenjuje po ocenjevalnem modelu predpisanem s Pravili o vodenju rodovniške knjige.

8.3.3 Ocenjevanje opravlja komisija, ki jo določi strokovni svet PRO.

8.3.4 Komisija opravi ocenjevanje na razpisanih pregledih, kar omogoča primerjavo večjega števila živali iste kategorije. V izjemnih primerih je upravičen pregled posameznih živali.

8.3.5 Na osnovi ocene lastnosti zunanosti se konje razvršča v kakovostne razrede.

8.4 Preizkušanje delovne sposobnosti

Delovna sposobnosti plemenskih živali se vrednoti na osnovi rezultatov preizkušanja delovne sposobnosti na uradnih tekmovanjih izvedenih v skladu z veljavnimi pravilniki ZDKCS, v primeru, da gre za tuje konje pa tudi rezultatov uradnih tekmovanj ustrezne nacionalne kasaške organizacije države iz katere konj izvira.

8.5 Vrednotenje po kvaliteti potomstva

8.5.1 V rodovniško knjigo se za vsakega plemenskega žrebca in kobilo vnesejo vsi rezultati, ki jih dosežejo njihovi potomci na:

- ocenjevanjih žrebet,
- pregledih za odbiro plemenskih žrebcev,
- pregledih kobil za sprejem v rodovnik,
- preizkusih delovne sposobnosti na konjeniških tekmovanjih,
- na uradnih tekmovanjih in razstavah.

8.5.2 Na osnovi dosežkov potomcev se plemenske živali razvršča v ustrezen razdelek rodovniške knjige oz. ustrezen kakovostni razred.

8.6 Presoja zdravja in plodnosti

8.6.1 Plemenske živali morajo biti zdrave, plodne in ne smejo biti nosilci dednih napak. Obvezen je veterinarski pregled žrebcev privedenih na pregled za odbiro plemenjakov. Veterinarski pregled kobil ob pregledu za sprejem v rodovnik ni obvezen, v spornih primerih pa lahko komisija zahteva veterinarsko poročilo,

8.6.2 V rodovniško knjigo ne morejo biti vpisane živali, ki imajo prirojene morfološke in/ali fiziološke konstitucijske napake.

8.6.3 Živali pri katerih se ugotovi kile, napake na zobovju, kriporhizem, obsežna depigmentacija kože, depigmentacija šarenice, kronični obstruktivski bronhitis ali poletni ekcem, ne morejo biti vpisane v rodovniško knjigo.

8.6.4 V primeru, da se pri živalih ugotovi druge morfološke napake:

- izrazito nežna konstitucija,
- neizraženi spolni znaki,
- neppravilne oblike prsi – zelo ozka, plitke prsi, razplečenost,
- močno uleknjen hrbet,
- slaboten, deformiran skelet,
- zelo mehki biclji,
- zelo slabotni sklepi,
- hujše napake v stojah,
- slaba, spačena kopita,

ali, fiziološke napake - motnje v funkciji različnih organskih sistemov, ki se odražajo na:

- zdravju,
- kondiciji,
- temperamentu,
- spolni aktivnosti – sposobnosti,

se te presojujejo pri ocenjevanju lastnosti zunanosti (morfološke) ali z veterinarskim diagnostičnim pregledom (fiziološke napake).

8.7 Razvrščanje v kakovostne razrede

8.7.1 Žrebce in kobile kasaške pasme se razvršča v kakovostne razrede glede na njihovo oceno lastnosti zunanosti.

8.7.2 Razredi v katere se razvršča živali in merila za razvrščanje v razrede so opredeljena v Pravilih o vodenju rodovniške knjige.

8.7.3 V elitni kakovostni razred se lahko razvrsti živali, ki so, glede na oceno lastnosti zunanosti, uvrščene najmanj v 2.a kakovostni razred in izpolnjujejo ostale pogoje predpisane s Pravili o vodenju rodovniške knjige.

8.8 Odbira plemenskih živali

8.8.1 Odbira plemenjakov

8.8.1.1 Komisijo za odbiro plemenskih žrebcev imenuje strokovni svet PRO. V komisiji so zastopani predstavniki rejcev in predstavniki drugih priznanih organizacij v konjereji, ki sodelujejo pri izvajanju rejskega programa.

8.8.1.2 Na pregled za odbiro plemenjakov so lahko privedeni žrebci v tretjem letu starosti, pri katerih je bila v letu rojstva opravljena ocena lastnosti zunanosti.

8.8.1.3 Žrebci se pripustijo k pregledu za odbiro plemenskih žrebcev na osnovi:

- a. ustreznega porekla,
- b. zadovoljive ocene lastnosti zunanosti,
- c. opravljenega preizkusa delovne sposobnosti na konjeniških tekmovanjih.

8.8.1.4 Lastnik žrebca mora predložiti veterinarsko zdravstveno potrdilo, ki potrjuje:

- da žrebec nima prirojenih konstitucijskih napak, ki bi bile lahko dednega izvora,
- da pri žrebcu ni bil opravljen kakršenkoli operativni poseg s ciljem korekcije telesne pomanjkljivosti.

Pregled mora opraviti pooblaščen veterinar/veterinarska ustanova.

8.8.1.5 Vsi žrebci, privedeni na preglede, morajo imeti opravljene diagnostične preiskave in androloški pregled v skladu s predpisi ki urejajo razmnoževanje kopitarjev.

8.8.1.6 Pri vseh žrebcih, privedenih na preglede, mora biti preverjeno poreklo na osnovi preiskave krvi z molekularnimi genetskimi preiskavami.

8.8.1.7 Merila za odbiro žrebcev so predpisana s Pravili o vodenju rodovniške knjige.

8.8.1.8 Vsi odbrani žrebci so priznani za pleme za obdobje treh let. Po treh pripustnih sezonah morajo biti ponovno privedeni na pregled za odbiro plemenskih žrebcev, kjer se na osnovi končne ocene zunanosti (žrebci, ki so bili ob prvem priznanju mlajši od 5 let) in rezultatov pregledov vsaj 20 potomcev, priznajo za pleme brez omejitve trajanja priznanja. V primeru, da ni bilo pregledanih vsaj 20 potomcev se končna odbira plemenjaka opravi v naslednji pripustni sezoni. Če so pri več kot 20 % potomcev ugotovljene napake na zobovju – ščukasto ali krapje zobovje, kile ali močno izražene konstitucijske napake, se žrebec ne prizna za plemenjaka.

8.8.1.9 Žrebcu ki je priznan za pleme brez omejitve trajanja priznanja, se priznanje lahko odvzame v primeru slabe plodnosti ali neplodnosti. Osnova za odvzem priznanja je rezultat androloškega pregleda. Priznanje se lahko odvzame tudi žrebcu, za katerega se naknadno ugotovi, da na svoje potomstvo prenaša težje konstitucijske napake.

8.8.1.10 Za osemenjevanje so lahko priznani le žrebci vpisani v glavno rodovniško knjigo. Za žrebce, ki so vpisani v rodovniško knjigo druge organizacije, članice UET, se priznanje izda pod enakimi pogoji.

8.8.2 Odbira ženskih živali

8.8.2.1 Komisijo za oceno in odbiro plemenskih kobil kasaške pasme imenuje strokovni svet PRO.

8.8.2.2 Na ocenjevanje in odbiro za vpis v rodovniško knjigo, so lahko privedene kobile kasaške pasme v tretjem letu starosti.

8.8.2.3 Merila za odbiro ženskih živali so predpisana s Pravili o vodenju rodovniške knjige.

8.8.2.4 Za prenos zarodkov so lahko priznane le kobile, vpisane v glavno rodovniško knjigo.

8.9 Zagotavljanje plemenjakov

8.9.1 Ohranjanje genetske raznovrstnosti v populaciji se zagotavlja z rabo tujih plemenjakov in zamrznjenega žrebčevega semena. Žrebce in žrebčevo seme nakupujejo rejci sami.

8.9.2 Vsi plemenjaki plemenijo v naravnem pripustu, umetno osemenjevanje kobil se izvaja predvsem s semenom tujih žrebcev. Glede na možnosti za ustanovitev osemenjevalnega središča za konje se ocenjuje, da rutinskega pridobivanje semena in osemenjevanje kobil s semenom domačih žrebcev vpisanih v rodovniško knjigo, v naslednjem petletnem obdobju ne bo mogoče vpeljati.

8.9 Letni program uporabe plemenjakov

8.10.1 Zaradi preprečevanje parjenja v sorodstvu je potrebno nadzorovano parjenje živali.

8.10.2 Nadzor pripusta izvajajo imetniki plemenskih žrebcev na svojih pripustnih postajah in PRO.

8.10.3 Pred pripustom so imetniki plemenskih žrebcev dolžni preveriti izkaz o poreklu kobile in zavrniti pripust kobile, ki ima v treh generacijah prednikov skupnega prednika s plemenjakom. V primeru, da rejec želi pripustiti kobilo pod plemenjaka, ki je z le-to v ožjem sorodstvu, mora predložiti soglasje strokovnega sveta PRO.

8.10.4 PRO izvaja nadzor pripustnih postaj, ki vključuje tudi pregled podatkov o pripuščenih kobilah. Izbor plemenjakov za posamezne kobile je prepuščen rejcem ob upoštevanju omejitev predpisanih z rejskim programom. PRO rejcem po potrebi glede pripusta tudi svetuje.

8.10.5 Stopnja sorodstva neposredno ni določena. Za učinkovito preprečevanje reje v sorodstvu se v informacijskem sistemu za vodenje rodovniških knjig in registra kopitarjev, izdelava aplikacija za spremljanje koeficienta sorodstva v celotni populaciji.

8.11 Izdajanje zootehniške dokumentacije

8.11.1 Vse zootehniške dokumente, spričevala in potrdila za živali izdaja rejcem DPO VF. Rejci lahko pridobijo zootehniška potrdila le za živali, ki so registrirane in vpisane v Rodovniško knjigo v skladu s Pravili o vodenju rodovniške knjige.

8.11.2 Osnovni zootehniški dokument je Identifikacijski dokument, ki je obenem tudi izkaz o poreklu. ID se izda v predpisani obliki v skladu s predpisi, ki urejajo identifikacijo in registracijo kopitarjev.

8.11.3 Zootehniški dokument o registraciji žrebeta se izda rejcem za vsako žrebe, vpisano v register čistopasemskih žrebet, v letu registracije.

8.11.4 Zootehniški dokument o priznanju plemenskega žrebca se izda v prepisani obliki po končani odbiri in priznanju plemenjakov.

8.11.5 Zootehniški dokument o vpisu kobile v rodovniško knjigo se izda rejcem v enaki obliki kot je predpisana za plemenske žrebce do konca leta, v katerem so bile vpisane v rodovniško knjigo.

8.11.6 Zootehniško spričevalo o dosežkih na dirkališču izdaja rejcem ZDKCS.

8.11.7 Rejcem se v obliki pisnega poročila izda tudi potrdilo o udeležbi in uvrstitvi živali na ocenjevanjih na razstavah, ki jih organizira rejska organizacija.

8.11.8 Vsa izdana zootehniška dokumentacija se rejcem izdaja po pošti ali vroči osebno, na sedežu PRO.

8.11. 9 Izdana zootehniška dokumentacija mora biti ob izpisu živali iz Rodovniške knjige predložena izdajatelju.

9 RAZVOJNE NALOGE

Za učinkovito izvajanje rejskega programa in hitrejši rejski napredek je potrebno:

9.1 Razvoj informacijskega sistema

Za vodenje rodovniške knjige se uporablja enoten informacijski sistem, ki je namenjen tudi vodenju registra kopitarjev. Informacijski sistem omogoča:

- vnose osnovnih podatkov,
- vodenje registra kopitarjev,
- vodenje rodovniških knjig,
- pregledovanja staleža po različnih kriterijih (rejcih, lokaciji, statusu, spolu...),
- razvrstitve plemenskih konj glede na ocene oz. rezultate,
- pregledovanje šifrantov,
- izpis statističnih podatkov,
- izpis identifikacijskega dokumenta.

Informacijski sistem se bo razvijal v sodelovanju SIR, DPO-VF in DPO-BF ter PRO. Dopolnil se bo z aplikacijami, ki bodo omogočale izračun stopnje reje v sorodstvu, napovedovanje genetske vrednosti za posamezne pasme in statistične obdelave, ki bodo omogočale spremljanje rejskega napredka.

9.3 Uvajanje modela linearne opisovanja – ocenjevanja

Model linearne ocenjevanja naj bi se v Sloveniji uvedel v obdobju 2010 do 2015 za vse pasme konj. Namen uvedbe novega načina ocenjevanja lastnosti zunanosti je zlasti v zagotavljanju podatkov, ki bodo olajšali statistično obdelavo in napovedovanje plemenskih vrednosti.

9.4 Uvajanje metod za napovedovanje genetskih vrednosti

Z rejskim programom je predpisan nabor podatkov, ki jih je o vsaki vpisani živali potrebno vpisati v ustrezen seznam ali register. Na osnovi lastnih ocen lastnosti zunanosti predvsem pa rezultatov s tekmovanj, ter podatkov o rezultatih potomcev se izdelava model za napovedovanje genetskih vrednosti. Model napovedovanja genetske vrednosti mora zagotavljati nepristransko napovedovanje genetskih vrednosti in oceno plemenske vrednosti živali.

10 UKREPI ZA GOSPODARNEJŠO REJO

Za gospodarnejšo rejo konj kasaške pasme se izvajajo ukrepi, katerih namen je informiranje in izobraževanje rejcev in popularizacija pasme, kar vpliva na večjo ekonomičnost reje in kvaliteto zrejenih živali ter prispeva k izboljševanju razmer na trgu.

10.1 Izobraževanje rejcev se izvaja:

- z objavljanjem publikacij, ki jih predpisuje rejski program,
- z objavljanjem poljudnih in strokovnih prispevkov v specializiranih revijah in ostalih medijih,
- z organizacijo strokovnih predavanj in posvetovanj,
- z izvajanjem programov usposabljanja rejcev in članov strokovnih organov PRO.

10.2 Organizacija ocenjevanj, premiranj, rejskih tekmovanj in ostalih javnih prireditev.

10.3 Organizacija in izvedba promocijskih prireditev in aktivnosti.

11 ZAGOTAVLJANJE ŠIRJENJA GENETSKEGA NAPREDKA

Genetski napredek v populaciji konj kasaške pasme se zagotavlja z izvajanjem ukrepov oz. nalog rejskega programa, ki so osnova za tekočo identifikacijo in registracijo živali ter z izvajanjem selekcijskega programa, ki omogoča razvrščanje živali v kakovostne razrede.

11.1 Ohranjanje genetske variabilnosti se zagotavlja:

- z ohranjanjem zadostnega števila plemenskih živali,
- s pripravo letnega programa uporabe plemenjakov.

11.2 Ohranjanje zadostnega števila živali v aktivni populaciji konj kasaške pasme, katere velikost je opredeljena v tem programu, je najpomembnejši ukrep za zagotavljanje genetske variabilnosti. Pomembno je zlasti ohranjanje zadostnega števila plemenjakov, ki se zagotavlja:

- z načrtno odbiro plemenskih žrebcev,
- z nakupom in najemom vrhunskih plemenjakov.

Čeprav je število plemenskih živali majhno, je glede na heterogenost populacije in praktično neomejene možnosti uporabe tujih žrebcev oz. tujega žrebčevega semena vrhunske kvalitete, genetska variabilnost velika.

12 VODENJE IN OBJAVA PODATKOV IN PUBLIKACIJE

12.1 PRO vodi predpisane evidence, registre in druge zbirke podatkov s področja označevanja konj, rodovništva, razmnoževanja kopitarjev, odbire in ocenjevanj in konjeniških tekmovanj - preizkušanj delovne sposobnosti na dirkališču, prometa s plemenskim materialom in druge zbirke podatkov o konjih vpisanih v rodovniško knjigo.

12.2 Zbirke podatkov, ki se vodijo v skladu z rejskim programom so last PRO. Zbirke podatkov, ki se zbirajo v okviru javne službe v konjereji v skladu z Zakonom o živinoreji so last Republike Slovenije.

12.3 Vse zbrane podatke o rejcih in konjih se arhivira za obdobje najmanj petih let. Zbirke podatkov ki se nanašajo na konje, vpisane v glavni in dodani del rodovniške knjige se arhivirajo trajno.

12.4 Z namenom obveščanja rejcev in strokovne javnosti izdaja PRO naslednje publikacije:

Letni program strokovnih nalog
Letno poročilo
Letni program razdelitve plemenjakov
Rodovniško knjigo kasaških konj

12.5 Program strokovnih nalog pripravi PRO do konca koledarskega leta na osnovi lastnih podatkov o opravljenih strokovnih nalogah in podatkov iz poročil soizvajalcev v obliki, ki jo predpiše MKGP. Povzetke programa strokovnih nalog objavi v javnih občilih.

12.6 Letno poročilo o delu PRO se pripravi do 31. 01. za preteklo koledarsko leto na osnovi lastnih podatkov o opravljenih strokovnih nalogah in podatkov iz poročil soizvajalcev v obliki, ki jo predpiše MKGP. Povzetke letnega poročila o izvajanju strokovnih nalog objavi v javnih občilih.

12.7 Letni program razporeditve plemenjakov po pripustnih postajah in rejskih okoliših pripravi PRO v skladu z določili rejskega programa in ga objavi v javnih občilih in kot samostojno publikacijo.

12.8 **"Rodovniško knjigo kasaških konj"** (Stud Book) izda PRO vsake 4 leta, z vsakoletnimi dopolnili. "Rodovniška knjiga" obsega:

- Seznam vseh vpisanih konj,
- Seznam plemenskih žrebcev,
- Seznam plemenskih kobil z njihovim potomstvom,
- Seznam tujih plemenskih žrebcev in kobil,
- Seznam izpisanih konj,
- Statistični pregled,

kot prilogi (ni obvezna v vseh volumnih) pa še:

- Rejski program,
- Pravila o vodenju rodovniške knjige,
- Genealoške podatke žrebcev,
- Genealoške podatke kobil.

13 POGOJI ZA SODELOVANJE V REJSKEM PROGRAMU

13.1 Vsak rejec, ki redi konje kasaške pasme ima pravico do sodelovanja v rejskem programu za pasmo kasaški konj, v kolikor:

- pristopi k rejski organizaciji in podpiše izjavo vključitvi svojih živali v rejski program,
- sodeluje v izvajanju rejskega programa v skladu s strokovnimi pravili in pravili rejske organizacije.

13.2 Živali rejcev, ki sodelujejo pri izvajanju rejskega programa so vpisane v rodovniško knjigo izključno pod pogoji, ki jih predpisuje rejski program.

13.3 V Rodovniško knjigo so pod pogoji, ki jih predpisuje rejski program, lahko vpisane tudi živali rejcev, ki niso člani združenja. Rejci le teh nimajo pravic, ki izvirajo iz članstva v združenju.

14 NADZOR NAD IZVAJANJEM REJSKEGA IN SELEKCIJSKEGA PROGRAMA

PRO ZRKKS zagotavlja notranji nadzor nas izvajanjem ključnih opravil rejskega in selekcijskega programa, ki jih izvaja sama ali v sodelovanju z drugimi priznanimi organizacijami v konjereji, preko svojih strokovnih organov v skladu s statutom in pogodbami, sklenjenimi s soizvajalci.

PRAVILA O VODENJU RODOVNIŠKE KNJIGE ZA PASMO KASAŠKI KONJ

1. Splošna določila

Rodovniško knjigo za pasmo kasaški konj vodi Veterinarska fakulteta, Inštitut za rejo in zdravstveno varstvo kopitarjev (v nadaljnjem tekstu Republiška strokovna služba v konjereji - PRO), po določilih tega pravilnika in določilih rejskega programa.

2. Rodovniška knjiga za pasmo kasaški konj

2.1 Rodovniška knjiga za pasmo kasaški konj obsega glavni del rodovniške knjige z razdelki in dodatni del rodovniške knjige z razdelki.

Rodovniška knjiga za pasmo kasaški konj

Glavni del rodovniške knjige z razdelki:

Knjiga plemenskih žrebcev

Knjigo žrebcev I

V knjigo žrebcev I so lahko vpisani žrebci, ki izpolnjujejo genealoške in vse ostale pogoje predpisane z rejskim programom.

Knjigo žrebcev II

V knjigo žrebcev II so lahko vpisani žrebci, ki izpolnjujejo genealoške pogoje, ostalih pogojev predpisanih z rejskim programom za vpis v knjigo žrebcev I pa ne izpolnjujejo v celoti.

Knjiga plemenskih kobil

Glavna knjiga kobil

V glavno knjigo kobil so lahko vpisane kobile, ki izpolnjujejo genealoške in vse ostale pogoje predpisane z rejskim programom.

Splošna knjiga kobil

V splošno knjigo kobil so lahko vpisane kobile, ki izpolnjujejo genealoške pogoje, ostalih pogojev predpisanih z rejskim programom za vpis v glavno knjigo kobil pa ne izpolnjujejo v celoti.

Dodatni del rodovniške knjige

Evidenčna knjiga kobil

V evidenčno knjigo kobil so lahko vpisane kobile, ki ne izpolnjujejo genealoških in/ali ostalih pogojev za vpis v glavni del rodovniške knjige.

Register žrebet kasaške pasme

V register žrebet se vpišejo vsi potomci kobil vpisanih v knjigo kasaških konj. Register žrebet se vodi v dveh oddelkih:

1. Register žrebet kasaške pasme
2. Register žrebet za rejo in rabo

Dodatni registri

- Register tujih konj,
- Register izpisanih konj,
- Register rejcev
- Register lastnikov
- Register rezultatov na dirkališču

Vsi dodatni registri se vodijo enotno za kasaške konje vpisane v rodovniško knjigo kasaških konj.

2.2 Žrebce in kobile vpisane v rodovniško knjigo se razvrsti v razrede v skladu z določili rejskega programa. Najboljše plemenske živali se lahko uvrsti v elitni razred.

3 Vpis v rodovniško knjigo

3.1 V ustrezen razdelek rodovniške knjige so lahko vpisane le živali

- katerih izvor ni sporen,
- katerih identiteta ni sporna,
- katerih predniki po očetovi in materini strani so vpisani v isto rodovniško knjigo, ali
- katerih predniki po očetovi in materini strani so vpisani v rodovniško knjigo druge (tuje) priznane rejske organizacije za kasaško pasmo, in
- ki izpolnjujejo vse ostale, s tem pravilnikom predpisane pogoje.

3.2 Lastnik živali mora izpolniti predpisano tiskovino - vlogo za vpis žrebca ali kobile v rodovniško knjigo, v kateri so navedeni:

- registrirano ime živali,
- enotna življenjska številka,
- številka transponderja,
- barva,
- rojstni datum,
- podatki o poreklu – očetu, materi in materinem očetu,
- ime in naslov rejca,
- ime in naslov lastnika,
- ostali znani - dosegljivi podatki o živali.

3.3 Ob vpisu v rodovniško knjigo morajo biti, v skladu z rejskim programom, o vsakem konju zavedeni naslednji podatki:

- ime in razdelek rodovniške knjige,
- zaporedna številka vpisa v rodovniško knjigo (rodovniška številka),
- ime in naslov rejske organizacije, ki je opravila prvo registracijo konja,
- datum vpisa v rodovniško knjigo,
- ime in naslov rejca,
- ime in naslov lastnika,
- datum zadnjega pripusta matere,

- rojstni datum, spol, barva in znamenja,
- ime,
- enotna življenjska številka,
- številka transponderja,
- dodatne identifikacijske oznake (žig, tetovirna številka),
- sistem preverjanja porekel,
- starši z navedbo barve, življenjske številke in razdelka rodovniške knjige v katerega so vpisani,
- vsaj tri nadaljnje generacije prednikov,
- datum izstavitve zootehniških spričeval,
- osnovne telesne mere (višina vihra, obseg prsi in obseg piščalnice z zabeleženim datumom merjenja)
- ocena lastnosti zunanosti,
- rezultati z razstav in premiranj,
- rezultati preizkusov delovne sposobnosti na konjeniških tekmovanjih in drugih proizvodnih lastnosti,
- podatki o plodnosti, rojstvu dvojčkov, spačkov, dednih napakah pri potomstvu,
- podatki o potomstvu:
 - pri žrebcih: v rodovniško knjigo vpisani žrebci in kobile (življenjska številka, spol, barva, in razdelek rodovniške knjige),
 - pri kobilah: celotno potomstvo (življenjska številka, spol, barva, del in razdelek rodovniške knjige),
- razvrstitev v kakovostni razred (ocena plemenske vrednosti oz napoved plemenske vrednosti),
- priznanje za osemenje ali prenos jajčnih celic ali zarodkov in podatki o izdanih zootehniških spričevalih za odvzet plemenski material,
- podatki o prevedbah,
- datum in razlog (če je znan) izpisa iz rodovniške knjige,
- datum prodaje,
- ime in naslov kupca.

Vse zbrane podatke o živalih vpisanih v rodovniško knjigo se zavede v rodovniško dokumentacijo. PRO zbrane podatke hrani v arhivu najmanj deset (10) let po izpisu živali iz rodovniške knjige.

Vpis žrebcev

3.4 Žrebci so lahko vpisani v knjigo plemenskih žrebcev, če izpolnjujejo pogoje, predpisane z rejskim programom. Ob vpisu v rodovniško knjigo dobijo žrebci rodovniško številko. Rodovniška številka je tekoča številka vpisa plemenskega žrebca v rodovniško knjigo.

3.5 V knjigo žrebcev I so lahko vpisani žrebci:

- najprej v starosti štirih let,
- katerih oče, materin oče –MO, MMO in MMMO so bili vpisani v rodovniško knjigo za kasaške konje,

- katerih ocena lastnosti zunanosti ni nižja od 70 % najvišje možne ocene in ni nobena delna ocena nižja kot 6, ter nimajo zlobnega karakterja in izrazito nervoznega temperamenta,
- ki imajo zadovoljive rezultate z uradnih tekmovanj:
 - domači žrebci:
 - rekord 1.16,0 ali boljši ali
 - zaslužek na kasaških tekmovanjih najmanj 12.500,00 EUR (3.000.000,00 SIT);
 - tuji žrebci:
 - rekord 1.14,0 ali boljši ali
 - zaslužek na kasaških tekmovanjih najmanj 37.500,00 EUR (9.000.000,00 SIT);

ki imajo opravljen pregled oploditvene sposobnosti v skladu s predpisom, ki ureja pogoje za razmnoževanje domačih živali

3.6 V knjigo žrebcev II so lahko vpisani žrebci:

- najprej v starosti treh let,
- katerih oče, materin oče –MO, MMO in MMMO so bili vpisani v rodovniško knjigo za kasaške konje,
- katerih ocena lastnosti zunanosti ni nižja od 65 % najvišje možne ocene in ni nobena delna ocena nižja kot 5,
- ki imajo opravljen pregled oploditvene sposobnosti v skladu s predpisom, ki ureja pogoje za razmnoževanje domačih živali.

3.7 Žrebci so z vpisom v knjigo žrebcev I in II sprejeti za pleme v skladu s predpisom, ki ureja sprejetje registriranih kopitarjev za pleme.

3.8 Žrebci vpisani v knjigo žrebcev I in II, so s tem sprejeti za pleme in priznani kot plemenjaki le za kasaško pasmo.

3.9 Žrebci, vpisani v knjigo žrebcev I se prvič priznajo za prehodno obdobje petih let, žrebci vpisani v knjigo žrebcev II pa za prehodno obdobje enega leta.

3.10 Žrebci, vpisani v knjigo žrebcev I so po prehodnem obdobju lahko priznani:

- brez omejitve trajanja če imajo vsaj 20 potomcev starejših od dveh let, od katerih je vsaj 13 potomcev tekmovalo na uradnih kasaških tekmovanjih in je vsaj 7 potomcev doseglo rekordni čas 1.22,0 (dvoletni konji 1.26,0) ali boljšega,
- za prehodno obdobje treh let, če ne izpolnjujejo pogoja iz gornje alineje.

Žrebci, ki tudi po drugem prehodnem obdobju ne izpolnjujejo kriterijev za priznanje brez omejitve trajanja, so lahko priznani le za vsako nadaljnje leto posebej, vse dokler ne izpolnijo predpisanih kriterijev.

3.11 Žrebci, vpisani v knjigo žrebcev II, so v skladu s predpisom, ki ureja sprejetje registriranih kopitarjev za pleme, priznani le za potrebe znotraj posameznega kmetijskega gospodarstva ali za haremski pripust za obdobje enega leta. Pripuščajo se lahko le na kobile v lasti lastnika žrebca, ki se določijo v letnem programu pripusta pred pričetkom pripustne

sezone. Potomcev teh žrebcev po kobilah, ki niso bile vključene v program pripusta ni mogoče registrirati v rodovniško knjigo.

Vpis kobil

3.12 Kobile so lahko vpisane v posamezne dele in razdelke rodovniške knjige, glede na pogoje predpisane z rejskim programom. Ob vpisu v rodovniško knjigo dobijo kobile rodovniško številko. Rodovniška številka je tekoča številka vpisa plemenske kobile v rodovniško knjigo.

3.13 v glavno knjigo kobil so lahko vpisane kobile:

- najprej v starosti petih let,
- katerih mati je vpisana (ali bi lahko bila vpisana) v rodovniško knjigo,
- katerih oče, MO, MMO in MMMO so bili vpisani (ali bi lahko bili vpisani) v knjigo žrebcev,
- katerih ocena lastnosti zunanosti ni nižja od 70% najvišje možne ocene in ni nobena delnih ocen nižja od 6,
- ki imajo vsaj enega registriranega potomca,
- ki so same ali vsaj en njihov potomec na uradnem tekmovanju dosegle rekordni čas 1.18,0 ali boljši.

3.14 v splošno knjigo so lahko vpisane kobile:

- najprej v starosti treh let,
- katerih mati je vpisana (ali bi lahko bila vpisana) v rodovniško knjigo,
- katerih oče, MO, MMO in MMMO so bili vpisani (ali bi lahko bili vpisani) v knjigo žrebcev,
- katerih ocena lastnosti zunanosti ni nižja od 65% najvišje možne ocene in ni nobena delnih ocen nižja od 5,
- ki so same na uradnem tekmovanju dosegle rekordni čas 1.20,0 ali boljši.

Kobile vpisane v splošno knjigo kobil se lahko prevedejo v glavno knjigo kobil kasaške pasme, če izpolnijo predpisane pogoje.

3.15 V evidenčno knjigo kobil so vpisane kobile:

- najprej v starosti treh let,
- katerih oče, MO in MMO so bili vpisani (ali bi lahko bili vpisani) v knjigo žrebcev,
- katerih ocena lastnosti zunanosti je nižja od 60 % najvišje možne ocene,
- ki so same na uradnem tekmovanju dosegle rekordni čas slabši od 1.20,0 oziroma nimajo rezultatov z uradnih tekmovanj.

Kobile vpisane v evidenčno knjigo kobil kasaške pasme se lahko prevedejo v splošno ali glavno knjigo kobil kasaške pasme, če izpolnijo predpisane pogoje.

Vpis tujih konj

3.16 Enaka določila za vpis v rodovniško knjigo veljajo tudi za živali, katerih starši so vpisani v rodovniške knjige ostalih priznanih rejskih organizacij za kasaške konje. Tuji konji so v

rodovniško knjigo vpisani šele, ko PRO pridobi predpisano izvozno potrdilo – Export certifikat, ki ga je izdala priznana rejska organizacija države iz katere žival izvira. Izvozno potrdilo ne sme biti starejše kot šest (6) mesecev.

Razvrščanje v plemenske razrede

3.17 Najboljše plemenske živali se lahko uvrsti v plemenske razrede:

- Elitni plemenski razred
- I plemenski razred
- II plemenski razred

V elitni plemenski razred so lahko uvrščeni žrebci, vpisani v knjigo žrebcev kasaške pasme, ki izpolnjujejo najmanj naslednje pogoje:

- imajo vsaj deset ženskih potomcev vpisanih v glavno knjigo kobil kasaške pasme ali
- imajo vsaj 40 potomcev starejših od dveh let, od katerih je vsaj 20 potomcev tekmovalo na uradnih kasaških tekmovanjih in je vsaj 10 potomcev doseglo rekordni čas 1.18,0 (dvoletni konji 1.22,0) ali boljšega.

3.18 V I plemenski razred so uvrščeni žrebci ki imajo vsaj 40 potomcev starejših od dveh let, od katerih je vsaj 13 potomcev tekmovalo na uradnih kasaških tekmovanjih in je vsaj 7 potomcev doseglo rekordni čas 1.20,0 (dvoletni konji 1.24,0) ali boljšega.

3.19 V II plemenski razred so uvrščeni žrebci ki imajo vsaj 200 potomcev starejših od dveh let, od katerih je vsaj 13 potomcev tekmovalo na uradnih kasaških tekmovanjih in je vsaj 7 potomcev doseglo rekordni čas 1.22,0 (dvoletni konji 1.26,0) ali boljšega.

3.20 V elitni plemenski razred so lahko uvrščene kobile, vpisane v glavno knjigo kobil, ki izpolnjujejo najmanj naslednje pogoje:

- ki imajo vsaj tri registrirane potomce,
- ki so same ali vsaj en njihov potomec na uradnem tekmovanju dosegle/i rekordni čas 1.16,0 ali boljši.

3.21 V I plemenski razred so uvrščene kobile, vpisane v glavno knjigo kobil in kobile vpisane v splošno knjigo kobil, ki so same ali vsaj en njihov potomec na uradnem tekmovanju dosegle/i rekordni čas 1.18,0 ali boljši.

3.22 V II plemenski razred so uvrščene vse ostale kobile vpisane v rodovniško knjigo za kasaške konje, ki imajo vsaj tri registrirane potomce, od katerih je vsaj eden na uradnem tekmovanju dosegel rekordni čas 1.20,0 ali boljši.

3.23 Uvrstitev žrebcev in kobil v posamezni plemenski razred se zavede v zootehniški dokument.

3.24 Uvrstitev v plemenske razrede je osnova za dodeljevanje spodbud rejcem kasaških konj. Spodbude se dodeljujejo v razmerju:

Elitni razred – 100 : I plemenski razred – 50 : II plemenski razred – 20

3.25 Žival ne more biti vpisana v rodovniško knjigo za kasaške konje po smrti, razen na osnovi presoje okoliščin s strani PRO a le v primeru, ko je mogoče nesporno potrditi njeno istovetnost.

3.21 Živali vpisane v posamezni del ali razdelek rodovniške knjige, se lahko prevedejo v drug del ali razdelek rodovniške knjige, če naknadno izpolnijo pogoje predpisane z rejским programom.

3.22 Izpis iz rodovniške knjige se opravi na predpisan način.

- Na zahtevo rejca.
- Če je žival prodana v tujino mora rejec o tem obvestiti PRO, ki zanjo izstavi izvozno potrdilo in opravi izpis.
- Če PRO o živali vpisani v rodovniško knjigo več kot tri leta zapored ne pridobi nikakršnih podatkov, se le ta izpiše iz rodovniške knjige.
- Če žival pogine mora rejec o dnevu in vzroku pogina obvestiti PRO, ki opravi izpis iz rodovniške knjige.

V primerih pod prvo, drugo in tretjo alinejo tega odstavka je ponovni vpis živali v rodovniško knjigo mogoč pod enakimi pogoji kot ob prvem vpisu.

4 Istovetnost konja - Identiteta

4.1 Preden je katerikoli žrebec ali kobila vpisan(a) v rodovniško knjigo kot plemenska žival, je potrebno ugotoviti - potrditi njeno istovetnost.

4.2 PRO preveri podatke o vseh dotedanjih lastnikih na osnovi Izkaza o poreklu, Identifikacijskega dokumenta in dokazil o kupoprodaji.

4.3 PRO preveri barvo, številko transponderja in znamenja živali.

4.4 Pri vseh živalih se za preverjanje porekla opravi molekularne genetske preiskave vzorca krvi, s katerimi se jim po metodi analize avtosomskih mikrosatelitskih markerjev določi genski tip. Poreklo žrebet se preverja pred vpisom v register žrebet. Vzorec krvi za preiskavo odvzame pooblaščen veterinar, preiskava pa se opravi v pooblaščenem laboratoriju.

4.5 V primeru, ko gre za tujo žival, je potrebno predložiti izvozno potrdilo (Export Certificate), zootehniški dokument o poreklu in identifikacijski dokument, ki ga izda pristojna rejska organizacija države v kateri je bila žival rojena in prvič registrirana.

5 Lastništvo

5.1 Za konje vpisane v rodovniško knjigo ali register žrebet je potrebno pri PRO na predpisanem obrazcu prijaviti vsako spremembo lastništva. Ta pogoj je potrebno izpolniti zaradi tekočega vodenja evidence, ni pa to odločilno za nadaljnje registracijske postopke v zvezi s potomstvom vpisane plemenske živali.

5.2 Za vpis lastništva žrebet se zahtevajo in uporabijo podatki o fizični ali pravni osebi, ki je bila v času žrebitve prijavljena pri PRO kot lastnik kobile, torej podatki o rejcu. Podatki o lastništvu, prijavljeni na PRO in podatki o rejcu v vlogi za registracijo žrebeta morajo biti usklajeni - identični.

5.3. Ob prijavi spremembe lastništva mora novi lastnik predložiti PRO dokazilo o kupoprodaji na izpolnjenem obrazcu za spremembo lastništva s podpisom prodajalca in kupca.

6 Identifikacija žrebet

6.1 Vse živali morajo biti pred vpisom v katerikoli razdelek ali register rodovniške knjige identificirane in vpisane v Centralni register kopitarjev (računalniško vodena centralna baza podatkov, v katero se vpišejo identifikacijski podatki v zvezi z živaljo iz enotnega identifikacijskega dokumenta, za katero je bil izdan identifikacijski dokument osebi, vpisani v tej bazi podatkov), ki ga vodi druga priznana organizacija v konjereji, Veterinarska fakulteta Univerze v Ljubljani v skladu predpisi, ki urejajo identifikacijo in registracijo kopitarjev.

Sistem za identifikacijo vključuje:

- (a) enotni identifikacijski dokument za celotno življenjsko dobo živali,
- (b) vsaditev transponderja, ki zagotavljanja nedvoumno povezavo med identifikacijskim dokumentom in kopitarjem,
- (c) vpis v Centralni register kopitarjev.

6.2 Enotni identifikacijski dokument za registrirane konje se izdaja v obliki, ki je predpisana s predpisi, ki urejajo identifikacijo in registracijo kopitarjev, v rdečih platnicah. Na naslovnici je poleg enotne življenjske številke, imena živali in datuma izdaje natisnjen še naslov izdajatelja in logotip priznane rejske organizacije. Izkaz o poreklu (potrdilo o poreklu) je sestavni del ID. Identifikacijski dokument za konje za rejo in rabo se izdaja v zelenih platnicah.

6.3 Številka ID je enotna življenjska številka živali in obenem identifikacijska številka živali, ki ostane trajno nespremenjena. Enotna življenjska številka je petnajstmestna neponovljiva številka:

Prva tri mesta zavzema numerična koda Slovenije »705«, druga tri mesta numerična koda priznane rejske organizacije, sedmo in osmo mesto zadnji dve številki letnice rojstva živali, v preostalih 7 mest pa se kot individualna identifikacijska številka vpiše zaporedna številka registracije živali ki jo določi register kopitarjev:

DRŽAVA			R O			L.R.		INDIVIDUALNA IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA						
7	0	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6.4 Izdajatelj zagotovi, da se kopitar ob prvi identifikaciji :

- aktivno označi z vsaditvijo transponderja. Dovoljena je uporaba transponderjev skladnih s standardom ISO 11784 po tehnologiji HDX ali FDX-B, z ISO oznako 705, ki se lahko odčitavajo s čitalnikom, ki je skladen s standardom ISO 11785 na najmanjši razdalji 12 cm.
- da se ob prvi identifikaciji odvzame vzorec krvi za genetsko preiskavo.

6.5 Transponder se vsadi pod aseptičnimi pogoji, parenteralno, z leve strani, v sredini grebena vratu med tilnikom in vihrom v predelu tilne vezi.

6.6 Pred izdajo ID zavede izdajatelj v centralni register kopitarjev podatke o živali in lastniku kot je določeno s predpisi, ki urejajo identifikacijo in registracijo kopitarjev.

6.7 Žrebeta rojena v obdobju od 01. januarja do 30. junija morajo biti označena do 31. decembra v letu rojstva, žrebeta rojena v obdobju od 01. julija do 31. decembra pa morajo biti označena v šestih mesecih od datuma rojstva.

6.8 ID je treba vrniti izdajatelju, če ta to zahteva.

6.9 Ob spremembi lastništva se ID obvezno predloži izdajatelju, ki je pristojen za vpis novega lastnika.

6.10 ID mora biti vrnjen izdajatelju v sedmih dneh od dneva pogina, usmrtnitve, kraje ali izgube živali. Izdajatelj hrani ID v arhivu pet let od dneva prejema.

6.11 Ob izgubi ali uničenju ID lahko lastnik živali pridobi dvojnik dokumenta le na osnovi pisne zahteve, ki ji je priložena notarsko overjena izjava o izgubi dokumenta. Dvojnik se izda v skladu s predpisi, ki urejajo identifikacijo in registracijo kopitarjev.

6.12 Kakršen koli vpis podatkov ali popravke lahko opravijo samo pooblaščne uradne osebe, ki to potrdijo s podpisom in žigom.

6.13 V ID žrebcev in kobil, ki so vpisane v rodovniško knjigo, se ta vpis potrdi z uradnim zaznamkom, ki ga opravi PRO v ustrezni rubriki dokumenta.

6.14 Plemenske kobile se lahko pripustijo šele, ko lastnik kobile predloži imetniku plemenjaka veljaven ID. Imetnik plemenjaka je pred pripustom dolžan preveriti identiteto kobile, za kar jamči s podpisom potrdila o pripustu.

6.15 PRO ne upošteva zahtev za registracijo potomstva plemenskih kobil, dokler lastnik kobile ni na predpisan način vpisan v njen ID.

7 Registracija žrebet

7.1 Redni postopek

7.1.1 V register žrebet se lahko vpiše le žrebeta, katerih matere so vpisane v rodovniško knjigo. Za vpis - registracijo potomstva plemenske kobile v register žrebet, mora rejec izpolniti naslednje pogoje:

- najkasneje v štirih tednih (28 dneh) po žrebitvi predložiti PRO Potrdilo o pripustu – poročilo o žrebitvi.

V rubriki Potrdilo o pripustu morajo biti vpisani podatki o plemenjaku, (če je bila kobilu pripuščena pod dva ali več plemenjakov, se predloži tudi potrdila o teh pripustih), datuma prvega in zadnjega pripusta v pretekli pripustni sezoni, univerzalna življenjska številka kobile in številka seznama pripuščenih kobil.

V rubriko Poročilo o žrebitvi morajo biti vpisani podatki o spolu, barvi in dnevu rojstva. V primeru, ko gre za dvojčke, je to potrebno v dokumentu posebej označiti.

- Potrdilo o pripustu – poročilo o žrebitvi je potrebno dostaviti tudi v primeru, ko je kobilu ostala jalova, ko je resorbirala ali zvrгла plod, ko je bilo žrebe rojeno mrtvo, ko je žrebe poginilo, ali pa, ko je poginila kobilu - z označeno ustrezno rubriko tiskovine.
- Potrdilo o pripustu – poročilo o žrebitvi se dostavi tudi v primeru, ko je bila kobilu pripuščena pod plemenjaka druge pasme. V primeru, da rejec poročila ne predloži, se v rodovniški list kobile v rubriko o potomstvu kobile za tekoče leto zavede vpis: brez povratne informacije.
- Nepopolno izpolnjeno Potrdilo o pripustu – poročilo o žrebitvi RO zavrne in jih pošlje lastniku v popravek.
- V primeru upravičenega dvoma v resničnost navedenih podatkov, PRO zahteva dokazilo o poreklu na osnovi opravljene preiskave vzorca krvi žrebeta z molekularnimi genetskimi preiskavami in, če je to potrebno tudi očeta in matere. Odvzem vzorcev za preiskave opravi pristojni veterinar, preiskava pa mora biti opravljena v pooblaščenem laboratoriju.
- V primeru, da je bila kobilu v pretekli pripustni sezoni pripuščena pod dva ali več plemenjakov, je preiskava vzorca krvi žrebeta z molekularnimi genetskimi preiskavami obvezna.
- Vsa poročila o rezultatih preiskav za preverjanje porekla pooblaščen laboratorij dostavi PRO, ki dokumente arhivira. Dokumenti niso dostopni javnosti. Le v izjemnem primeru - izvoz konja, jih na zahtevo pristojne rejske organizacije države uvoznice, PRO lahko posreduje le tej.

- Pripeljati žrebe na razpisan identifikacijski in registracijski pregled na katerem pristojna komisija opravi identifikacijo in registracijo žrebeta.

Žrebeta tujih kobil, ki so bila rojena, preden je bila njihova mati pripeljana v Republiko Slovenijo in na predpisan način vpisana v knjigo plemenskih kobil, se registrira in vpiše v register žrebet kasaške pasme najkasneje do 31.12. v letu rojstva le v primeru, če jih rejska organizacija, ki vodi rodovniško knjigo, v katero so bile matere vpisane pred vpisom v to

rodovniško knjigo, še ni registrirala. Lastnik mora predložiti originalno pripustno dokumentacijo in potrdilo o opravljenem identifikacijskem pregledu, ki ga opravi pooblaščen oseba v roku, predpisanem v državi izvora.

7.1.2 Žrebeta, katerih oče ni priznan se vpiše v register žrebet za rejo in rabo.

7.2 Naknadna registracija

7.2.1 Žrebeta, ki so bila identificirana v predpisanih rokih pa niso bila privedena na registracijski pregled, se registrirajo v drugem letu starosti, rejec pa mora poravnati pristojbino za naknadno registracijo v višini določeni v ceniku storitev PRO.

7.2.2 Živali, ki so v trenutku, ko je bila vložena zahteva za naknadno registracijo stare več kot dve leti, ni mogoče registrirati.

7.2.3 Ne glede na popoln zahtevk za registracijo žrebeta in rezultate preiskave za preverjanje porekla, ki potrdijo navedene podatke o poreklu, se registracija žrebeta lahko zavrne, če barva žrebeta ni v skladu z barvo staršev ali, če navedena doba brejosti signifikantno odstopa od splošno uveljavljenih mejnih rokov.

7.3 Vpis v Register žrebet

7.3.1 V Register žrebet se za vsako vpisano žival zavede najmanj naslednje podatke:

- ime in naslov rejca,
- ime in naslov lastnika,
- datum zadnjega pripusta matere,
- rojstni datum, spol, barva in znamenja,
- ime,
- enotna življenjska številka,
- številka transponderja,
- dodatne identifikacijske oznake (žig, tetovirna številka),
- starši z navedbo barve in življenjske številke,
- vsaj tri nadaljnje generacije prednikov,
- datum vpisa v register,
- datum izdaje ID,
- ocena lastnosti zunanosti,
- način preverjanja porekla,
- datum in razlog izpisa iz registra žrebet,
- datum prodaje,
- ime in naslov kupca – novega lastnika.

7.3.2 Po vpisu v register žrebet, se za živali izda:

- Identifikacijski dokument za registrirane konje (predhodno izdani Identifikacijski dokument se dopolni s podatki iz registra žrebet), in
- Zootehniški dokument o registraciji žrebeta.

8 Izbira imena

8.1 Žrebeta dobijo ime ob vpisu v register žrebet. Žrebeta obeh spolov dobijo ime, ki se začne s prvo črko imena matere.

8.2 Rejec lahko ob registraciji žrebeta ali vpisu v rodovniško knjigo navede tri predloge za ime pod katerim naj bi bila žival vpisana, pri čemer mora upoštevati določila rejskega programa o izbiri imena. Pravico do dokončno izbire imena ima PRO.

8.3 Potrditi ni mogoče imen:

- enakih imenom še živečih konj, vpisanih v register žrebet rodovniške knjige, oziroma imen, ki so jih dobili konji vpisanih v register žrebet rodovniške knjige v zadnjih petnajstih letih,
- ki se vsaj v dveh črkah ne razlikujejo od imen še živečih konj, vpisanih v register žrebet rodovniške knjige, oziroma imen, ki so jih dobili konji vpisanih v register žrebet rodovniške knjige v zadnjih petnajstih letih,
- ki jih tvori več kot 15 mest vključno z znaki in presledki,
- ki niso sestavljena izključno iz črkovnih znakov izpisanih v latinici,
- ki niso berljiva oziroma se jih ne da izgovarjati,
- v tujem jeziku, ki niso pravopisno in slovnično pravilno izpisana, ter imen sestavljenih iz besed v več jezikih,
- ki so na seznamu mednarodno zaščitenih imen če ta obstaja, imen mednarodno uveljavljenih konj ter imen, ki so registrirana ali splošno uveljavljena pri velikih, mednarodno uveljavljenih rejcih,
- blagovnih znamk brez izrecnega dovoljenja podjetja ali družbe,
- javnih osebnosti brez izrecnega dovoljenja teh osebnosti ali njihovih družin,
- katerih pomen, izgovorjava ali črkovanje se lahko dojame kot vulgarno ali žaljivo,

8.4 Sprememba imena, pod katerim je žival vpisana v rodovniško knjigo je mogoča le na posebno pisno zahtevo lastnika, do vpisa na prvo tekmovanje. Lastnik živali je za spremembo imena in izdajo novega ID in ostale zootehniške dokumentacije dolžan poravnati pristojbino v višini določeni v ceniku storitev PRO.

8.5 Tujim konjem vpisanim v rodovniško knjigo se k imenu doda oznaka države izvora v obliki kratice, ki je enaka mednarodni avtomobilski oznaki države.

9 Dodatno označevanje konj

9.1 Konj kasaške pasme se dodatno ne označuje.

10 Evidenca pripustov

10.1 PRO izstavi za vsakega priznanega plemenjaka lastniku oziroma imetniku le tega tiskovine:

- Seznam pripuščenih kobil,
- Potrdilo o pripustu – poročilo o žrebitvi.

10.2 Imetnik plemenjaka je dolžan voditi evidence in izdati pripustno dokumentacijo rejcem, ter poročila o pripustu v skladu z določili predpisa, ki ureja pogoje za odobritev organizacij in priznanje drugih organizacij v konjereji. V seznam pripuščenih kobil mora vpisati vse pripuste vseh kobil z vsemi zahtevanimi podatki. Če je kobila v isti pripustni sezoni pripuščena pod dva ali več plemenjakov, mora biti to navedeno v rubriki "opombe", kobila mora biti vpisana v seznamu pripuščenih kobil vseh plemenjakov pod katere je bila pripuščena, izdana morajo biti vsa pripadajoča potrdila o pripustu.

10.3 Po končanem pripustu je imetnik plemenjaka dolžan lastniku kobile vročiti pravilno izpolnjeno potrdilo o pripustu.

10.4 Po končani pripustni sezoni mora imetnik plemenjaka PRO najkasneje do 31.12. v tekočem letu dostaviti pravilno izpolnjen seznam pripuščenih kobil in preostala - neizdana potrdila o pripustu.

10.5 V primeru, da imetnik plemenjaka ne izpolnjuje teh navodil pravilnika, njegov žrebec (žrebci) ne more(jo) biti več priznan(i) kot plemenjak(i).

10.6 Določila, ki se nanašajo na pripust, se smiselno uporabljajo tudi pri osemenjevanju, prenosu jajčnih celic in zarodkov.

11 Preverjanje porekel

11.1 Poreklo živali, ki naj bi bile vpisane v register žrebet in knjigo plemenskih kobil se opravi na osnovi preverjanja zootehniške dokumentacije in rezultatov genetskih preiskav.

11.2 Preverjanje porekla na osnovi preiskave krvi z genetskimi preiskavami, s katerimi se jim določi genski tip, je obvezno za vsa žrebeta pred registracijo – vpisom v register žrebet . Odvzem vzorcev za preiskave opravi pristojni veterinar.

11.3 Preiskave za preverjanje porekla lahko opravlja le pooblaščen laboratorij, ki poročila o opravljenih preiskavah in rezultate le teh dostavi PRO.

11.4 Rezultati preiskav, ki jih opravi nepooblaščen laboratorij, se priznajo le v primeru:

- ko gre za tujega žrebca ali kobilo, ki je poginil(a), preden je bilo v normalnih okoliščinah mogoče tej živali odvzeti vzorce krvi za preiskave,
- ko gre za plemenjaka, če je bila v rodovniško knjigo vpisana plemenska kobila pripuščena v tujini.

11.5 Živali, ki imajo poreklo preverjeno s preiskavami na krvne skupine, oziroma živali, vpisane v register žrebet pred letom 2004, morajo imeti ob vpisu v rodovniško knjigo opravljeno molekularno genetsko preiskavo lastnega vzorca krvi.

11.6 Vsa poročila o rezultatih preiskav za preverjanje porekla pooblaščenim laboratorijem dostavi PRO, ki dokumente arhivira. Dokumenti niso dostopni javnosti. V primeru izvoza konja jih, na zahtevo pristojne organizacije države uvoznice, PRO posreduje le tej.

12 Register tujih konj

12.1 V register tujih konj se vpišejo tuje živali (živali katerih prvo registracijo je opravila druga (tuja) priznana rejska organizacija) različnih kategorij – žrebeta (mladi konji), kobile in žrebci pod enakimi pogoji kot veljajo za vpis v rodovniško knjigo oz. register žrebet. V register tujih konj se vpišejo tudi podatki o živalih, ki so dajalci semena, jajčnih celic in zarodkov in so vpisani v drugo (tujo) rodovniško knjigo.

12.2 Register tujih konj se vodi v dveh razdelkih – Register trajno vpisanih tujih konj in Register začasno vpisanih tujih konj.

12.3 Ob prijavi za vpis tujega konja v enega od razdelkov registra tujih konj morajo lastniki živali predložiti:

- ID, ki ga je izdala rejska organizacija, ki je opravila prvo registracijo živali,
- zootehniško spričevalo o poreklu živali, ki potrjuje vpis v rodovniško knjigo, ki jo vodi rejska organizacija, ki je prva registrirala tujo žival oziroma zootehniško spričevalo za tuje seme, jajčne celice ali zarodke,
- »izvozno potrdilo« (Export certifikat), ki ga je izdala organizacija, ki vodi rodovniško knjigo, v katero je bila žival vpisana pred prihodom v RS, ki potrjuje izpis iz te rodovniške knjige in vsebuje podatke navedene v 12.5 členu (razen datuma prihoda).

12.4 »Izvozno potrdilo« je lahko namenjeno trajni ali začasni odtujitvi živali. Izvozna potrdila prejema in arhivira ZDKCS.

- »Potrdilo o trajnem izvozu« mora biti dostavljeno ZDKCS najkasneje v roku 6. mesecev od dneva izdaje. Potrdila o trajnem izvozu hrani ZDKCS, ki PRO dostavi overjeno kopijo dokumenta najkasneje v petih delovnih dneh po prejetju.
- »Potrdilo o začasnem izvozu« mora biti dostavljeno ZDKCS čim prej, a najkasneje v petih delovnih dneh po prispetju živali v RS.

12.5 V register tujih konj se za vse konje vpiše najmanj naslednje podatke:

- državo in rejsko organizacijo, ki je opravila prvo registracijo konja,
- državo in rejsko organizacijo, ki je izdala »izvozno potrdilo« za konja,
- datum, številko in namen izdaje »izvoznega potrdila«,
- datum vpisa v rodovniško knjigo in razdelek rodovniške knjige, v katerega je žival vpisana,
- enotno življenjsko številko,
- številko transponderja,
- rodovniško številko,
- ime živali,
- spol,

- datum in kraj rojstva,
- barvo in znamenja,
- dodatne označitve,
- poreklo vsaj dveh generacij prednikov (pri živalih, ki so produkt prenosa jajčnih celic ali zarodkov tudi ime kobile prejemnice, datum odvzema in implantacije jajčne celice ali zarodka in naziv in naslov ustanove, ki je opravila prenos),
- številko preiskave za preverjanje porekla,
- podatke o rekordu do trenutka vpisa,
- podatke o zasluškah na tekmovanjih do trenutka vpisa,
- ime in naslov rejca,
- ime in naslov prodajalca,
- ime in naslov lastnika,
- datum prispetja.

12.6 Pred vpisom v register tujih konj mora biti opravljen identifikacijski pregled konja.

12.7 V register trajno vpisanih tujih konj se vpišejo konji, za katere je bilo predloženo »potrdilo o trajnem izvozu«. PRO poroča ZDKCS o vpisu konja v register trajno vpisanih tujih konj v roku petih delovnih dni po vpisu. V poročilu so navedeni vsi podatki, vpisani v register trajno pripeljanih konj.

12.8 V register začasno vpisanih tujih konj se vpišejo konji, za katere je bilo predloženo »potrdilo o začasnem izvozu« za določeno obdobje, v skladu z določili Pravilnika o kasaških dirkah ZDKCS. Ta register vodi ZDKCS, ki o vseh vpisih ali izpisih obvešča PRO v roku petih delovnih dni po vpisu/izpisu.

12.9 Zootehniška spričevala o poreklu tujih konj arhivira PRO, ki izda zootehniško spričevalo, ki potrjuje vpis tuje živali, v rodovniško knjigo.

12.10 Zootehniško spričevalo se izda tudi za seme, jajčne celice in zarodke živali vpisanih v drugo (tuyo) rodovniško knjigo. Poleg podatkov iz prejšnjega odstavka morajo biti v njem navedeni še:

- podatki, ki omogočajo identifikacijo semena, jajčnih celic ali zarodkov,
- podatki o odvzemu plemenskega materiala,
- število doz semena oz. število jajčnih celic ali zarodkov,
- datum odvzema,
- za zarodke podatke, ki omogočajo identifikacijo zarodkov, podatke o osemenitvi ali oploditvi,
- naslov, ime in registrska številka organizacije, kjer je bil plemenski material odvzet,
- ime in naslov prejemnika.

12.11 Zootehniška spričevala za seme, jajčne celice ali zarodke tujih konj arhivira PRO. PRO izda zootehniško spričevalo, ki potrjuje vpis semena, jajčnih celic ali zarodkov tujih konj v rodovniško knjigo.

13 Register izpisanih konj

13.1 Register izpisanih konj se vodi v treh delih:

- Register izločenih konj
- Register začasno izpisanih konj
- Register trajno izpisanih

13.2 V register izločenih konj se vpišejo vse izločene ali poginule živali. O vsaki živali se v register zavedejo naslednji podatki:

- enotno življenjsko številko,
- številko transponderja,
- rodovniško številko,
- pasmo,
- ime,
- datum rojstva,
- spol,
- poreklo – oče in mati,
- ime in naslov rejca,
- ime in naslov zadnjega lastnika,
- vzrok izločitve.

13.3 V register trajno izpisanih konj se vpišejo vse prodane živali, ki jih novi lastnik namerava vpisati v drugo (tuj) rodovniško knjigo. V register trajno izpisanih konj se o vsaki živali zavedejo enaki podatki kot v register izločenih konj.

13.4 V register začasno izpisanih konj se vpišejo vse živali, ki jih lastnik namerava vpisati v drugo (tuj) rodovniško knjigo le začasno.

13.5 Za trajno ali začasno izpisane živali se izda potrdilo o trajnem ali začasnem izvozu. Izvozna potrdila izda ZDKCS in o tem obvesti PRO v roku petih delovnih dni. V primeru, da je bilo izdano trajno izvozno potrdilo, PRO izpiše žival iz rodovniške knjige in o tem obvesti ZDKCS v roku petih delovnih dni.

13.6 Izvozno potrdilo za trajno ali začasno izpisane konje mora vsebovati naslednje podatke:

- datum številko in namen izdaje izvoznega potrdila,
- datum vpisa v rodovniško knjigo in razdelek rodovniške knjige, v katerega je žival vpisana,
- enotno življenjsko številko,
- številko transponderja,
- rodovniško številko,
- pasmo,
- ime,
- datum rojstva,
- spol,

- podatke o očetu in materi,
- poreklo vsaj treh nadaljnjih generacij prednikov - kot priloga (v primeru trajnega izpisa),
- rezultati ocenjevanj lastnosti zunanosti ter merjenj in ocenjevanj drugih lastnosti določenih s selekcijskim - programom,
- ime in naslov rejca,
- ime in naslov lastnika,
- ime in naslov kupca (v primeru, da je žival prodana).

13.5 Zootehniško spričevalo se izda tudi za seme, jajčne celice in zarodke živali vpisanih v to rodovniško knjigo, ki jih bo v ustrezen seznam rodovniške knjige vpisala druga (tuja) rejska organizacija. Poleg podatkov iz prejšnjega odstavka morajo biti v njem navedeni še:

- podatki, ki omogočajo identifikacijo semen, jajčnih celic ali zarodkov,
- podatki o odvzemu plemenskega materiala,
- število doz semen oz. število jajčnih celic ali zarodkov,
- datum odvzema,
- za zarodke podatke, ki omogočajo identifikacijo zarodkov, podatke o osemenitvi ali oploditvi,
- naslov, ime in registrska številka organizacije, kjer je bil plemenski material odvzet,
- ime in naslov prejemnika.

14 Register rejcev

14.1 PRO vodi register rejcev, v katerega so vpisani vsi rejci vpisanih - registriranih živali. Kot rejec je vpisana fizična ali pravna oseba, ki je bila lastnik kobile v času rojstva žrebeta.

14.2 V register rejcev se vpišejo naslednji podatki:

- datum vpisa v register,
- ime in naslov rejca,
- (KMG) MID rejca,
- življenjska številka živali.

15 Register lastnikov

15.1 PRO vodi register lastnikov, v katerega je vpisana vsaka fizična ali pravna oseba, ki je lastnik živali, vpisane – registrirane v rodovniško knjigo.

15.2 V register lastnikov se vpišejo naslednji podatki:

- datum vpisa v register,
- ime in naslov lastnika,
- (KMG) MID rejca,
- življenjska številka živali,
- datum spremembe lastništva v primeru, ko lastnik ni rejec.

16 Register rezultatov na dirkališču

16.1 PRO vodi register rezultatov na dirkališču za vse konje vpisane v katerikoli register ali razdelek rodovniške knjige.

17 Hlevska knjiga

17.1 Vsak rejec ali imetnik živali vodi za konje Hlevsko knjigo, v katero so zavedeni vsi konji na njegovem gospodarstvu. Vanjo vpisuje podatke o živalih.

17.2 V hlevsko knjigo so zavedeni najmanj naslednji podatki o konjih :

- datum vpisa v hlevsko knjigo,
- rodovniška knjiga,
- enotna življenjska številka,
- številka transponderja,
- rodovniška številka,
- ime,
- barva,
- rojstni datum,
- oče,
- mati,
- podatki o zootehniških opravilih z datumom (vsaj podatki o pripustu, žrebitvah, kastraciji, korekciji kopit, paši...),
- podatki o preventivnih ukrepih z datumom ter žigom in podpisom veterinarja (odvzemi vzorcev za diagnostične preiskave, cepljenja, dehelmintizacija, dezinfekcija, dezinsekcija in deratizacija objektov...), - podatki o zdravljenjih z datumom ter žigom in podpisom veterinarja,
- podatki o gibanju živali izven gospodarstva – razlog, datum odhoda, datum vrnitve,
- datum in razlog izpisa iz hlevske knjige.

17.3 Pooblaščen oseb PRO ima zaradi zagotavljanja sprotnega zanesljivega vodenja rodovniške dokumentacije kadarkoli pravico do vpogleda v hlevsko knjigo.

18 Pristojbine

17.1 Rejci za posamezna zootehniška opravila v pristojnosti PRO, za katera ni drugih virov financiranja, plačajo pristojbino, Višina pristojbin je določena s cenikom storitev PRO letnega programa za izvedbo skupnega temeljnega rejskega programa na področju konjereje, ki ga na predlog PRO potrdi minister pristojen za živinorejo.

Priloge:

Pravilnik za ocenjevanje lastnosti zunanosti in merila za razvrščanje živali v kakovostne razrede

Priloga 1

OCENJEVANJE LASTNOSTI ZUNANJOSTI IN MERILA ZA RAZVRŠČANJE ŽIVALI V KAKOVOSTNE RAZREDE

1 Ocenjevalni model zagotavlja oceno in vrednotenje lastnosti, ki jih opredeljuje rejski cilj za kasaško pasmo, s poudarkom na oceni pasemskega tipa in pasemskih značilnosti. Žrebeta se oceni v letu rojstva. Odrasle živali se oceni pred prevedbo med plemenske živali. Ta ocena je za kobile dokončna. Žrebci, ki so ob pregledu za priznanje in vpis v rodovniško knjigo mlajši od petih let se ocenijo še enkrat po dopolnjenem petem letu starosti - prva ocena je predhodna, dokončna pa je druga ocena.

2 Pri žrebetih se ocenjuje:

- Pasemski tip
- Glava in vrat
- Trup
- Noge
- Pravilnost in izdatnost hodov

Končna ocena je seštevek vseh delnih ocen.

3 Pri odraslih konjih se ocenjuje:

- Pasemski tip in spolni dimorfizem
- Glava
- Vrat
- Prednji del trupa
- Srednji del trupa
- Zadnji del trupa
- Prednje noge
- Zadnje noge
- Pravilnost hodov
- Izdatnost in lahkotnost v gibanju

Posamezne lastnosti se ocenjuje z ocenami od 1 do 10 (vmesne ocene niso dovoljene)

10	Odlično	4	Pomanjkljivo
9	Zelo dobro	3	Razmeroma slabo
8	Prav dobro	2	Slabo
7	Dobro	1	Zelo slabo
6	Zadovoljivo	0	Neocenjeno
5	Zadostno		

5 Vse ocene je potrebno utemeljiti z opisom in komentarjem na ocenjevalnem zapisniku. Rezultat ocenjevanja se izrazi s skupno oceno. Skupna ocena je vsota posameznih ocen.

6 Ocenjevanje opravlja ocenjevalna komisija, ki jo določi RSS v konjereji v soglasju z organizacijami rejcev za posamezne pasme.

7 Na osnovi skupne ocene se živali razvrsti v razrede:

Odrasli konji		Žrebeta	
Št. točk	Razred	Št. točk	Razred
90 in več	1.a	33 in več	I
80-89	1.b	29-32	II
75-79	2.a	25-28	III
70-74	2.b	24 in manj	IV
65-69	3.a		
64 in manj	3.b		

Oznaka plus (+) ali minus (-) se znotraj posameznih razredov pripiše pri mejnih vrednosti skupne ocene (n. pr. 75% = 2.a-, 79 % je 2a+).

8 Navodilo za ocenjevanje konj kasaške pasme

8.1 Namen ocenjevanja

Namen ocenjevanja ni iskanje in poudarjanje napak, temveč izbor in razvrščanje konj z najboljšimi lastnostmi zunanosti - telesnim ustrojem, karakterjem in temperamentom, konstitucijo in posredno zmogljivostmi - delovno sposobnostjo v razrede v skladu z rejskim programom.

8.2 Način ocenjevanja

Ocenjevanje lastnosti zunanosti kot orodje za izvajanje selekcijskega programa – razvrščanje živali v kakovostne razrede je dovolj zanesljivo in učinkovito le, če ocenjujemo živali v standardih pogojih – v enaki starosti, v čim bolj izenačenih pogojih, po možnosti večje število živali naenkrat. Priporočljivo je usklajevanje in sporazumno ocenjevanje še zlasti, kadar je število ocenjevanih konj majhno.

8.3 Kriteriji za ocenjevanje lastnosti po ocenjevalnem modelu:

8.3.1 Pasemski tip in spolni dimorfizem

Ocenjuje se skladnost z značilnostmi pasme - rejskim ciljem. Vključuje oceno izraženosti spolnega dimorfizma ter konstitucije.

Zaželene so živali v izrazitem pasemskem tipu z dobro izraženim spolnim dimorfizmom, čvrste konstitucije.

Nezaželene so živali brez pasemskega tipa, z neizraženim spolnim dimorfizmom, izrazito nežne ali grobe konstitucije.

8.3.2 Glava

Ocenjuje se velikost, ustroj – oblika in proporci ter pasemske in spolne značilnosti.

Zaželena je plemenita suha markantna glava ravnega profila, lepo oblikovanih, dobro nasajenih ušes, širokega ravnega čela, z velikimi živahnimi temnimi očmi brez izrazite beločnice, velikih nozdrvi z zadostno razmaknjenimi spodnjimi čeljustnicami.

Nezaželena je izrazito groba ali prevelika glava brez pasemskih značilnosti, z znaki konstitucijskih napak.

8.3.3 Vrat

Ocenjuje se dolžina, nasajenost in povezanost vratu z glavo oz. prsmi, forma in omišičenost vratu.

Zaželen je dobro nasajen, dolg, dobro formiran in omišičen, usločen vrat z dobro, dovolj globoko in v zatilju dovolj pregibno povezavo z glavo.

Nezaželen je izrazito kratek močan vrat, zelo tanek vrat, zelo visoko ali nizko nasajen vrat, jelenji vrat, vrat plitek v grlu.

8.3.4 Trup

Ocenjuje se širina, globina in ustroj prsi, dolžina in višina vihra ter položaj ter dolžina plečnice in omišičenost – povezanost opečja, obokanost reber, globina in širina srednjega dela, linija, dolžina, širina in omišičenost hrbta, linija, dolžina, širina in omišičenost ledij ter prehod v križ, širina, dolžina, položaj in oblika križa, dolžina in položaj križnice, nasajenost repa ter dolžina in omišičenost stegna.

Zaželene so globoke in široke prsi, dobro izražen in formiran dolg viher, ne prestrmo, dolgo, dobro omišičeno opečje, širok in globok, dobro omišičen srednji del trupa z dobro obokanimi rebri, srednje dolg, dobro formiran prožen hrbet, srednje dolga a široka ledja z dobrim prehodom v križ, dovolj dolg, širok, raven do zmerno pobit, dobro omišičen križ, dolga križnica, pravilno nasajen rep, dolga, dobro omišičena stegna.

Nezaželene so plitke, ozke prsi, vdrti prsnica, nizek ali zelo kratek viher, kratko, zelo strmo pleče, slaba omišičenost in povezanost opečja s prsnim košem, plitek, ozek, slabo omišičen zelo kratek ali predolg srednji del trupa, pobita rebra, za vihrom vdrt, mehak in/ali uleknjen ali krapji hrbet, dolga ozka ledja, slab prehod v križ in horizontalen ali zelo pobit križ, ozek, zelo kratek, strehast križ, kratka križnica, izrazito globoko / visoko nasajen rep, slabo omišičena stegna.

8.3.5 Okvir

Ocenjuje se okvir živali, telesna razmerja in uravnoteženost telesnega ustroja.

Zaželene so živali ki po velikosti ustrezajo rejskemu cilju, pravih telesnih razmerij, skladnega telesnega ustroja.

Nezaželene so zelo majhne ali zelo velike živali neprimernih telesnih razmerij, neskladnega telesnega ustroja.

8.3.6 Okončine

Ocenjuje se gradnja, pravilnost stoje ter kvaliteta kopit prednjih in zadnjih okončin.

Zaželene so čvrste, dobro omišičene okončine, z dobro formiranimi globokimi sklepi, korektnih stoj in dovolj velikih pravilno oblikovanih, zdravih kopit. Podlahti in goleni so dolge, piščalnice kratke, biclji dolgi.

Nezaželeni so slabotni sklepi, močno izražene nepravilnosti v stojah, dolgi, mehki, nepravilno formirani biclji, premajhna plitka kopita nepravilnih oblik.

8.3.7 Gibanje

Gibanje se ocenjuje v hodu in kasu. Ocenjuje se:

- pravilnost gibanja

Zaželeno je enakomerno, v hodu pravilno štiritaktno, v kasu čisto dvotaktno, v galopu čisto tritaktno gibanje brez odstopanj iz smeri v lebdeči fazi koraka in stabilnih okončin v fazi obremenitve.

Nezaželena je neenakomerna spotikajoča se hoja in kas, kljusanje, večja odstopanja iz smeri v lebdeči fazi koraka in stabilnih okončin v fazi obremenitve, še zlasti v karpusih razmaknjena hoja, klepanje, kresanje, struganje, klecava hoja, zvrčanje skočnih sklepov v fazi obremenitve.

- izdatnost in prožnost gibanja

Zaželeno je energično, izdatno in prožno gibanje v dobrem ravnotežju in zamahu, z jasno izraženo fazo lebdenja, aktivnim zadnjim delom in prožnim hrbtom.

Nezaželeno je neizdatno, nizko in togo gibanje.

8.3.8 Splošni vtis in razvitost

Ocenjuje se karakter in temperament živali, razvitost živali glede na starost oz. kategorijo in kondicija.

Zaželene so dobro razvite živali dobrohotnega karakterja, živahnega temperamenta v plemenski kondiciji.

Nezaželene so slabo razvite živali, zlobnega karakterja, nervoznega ali flegmatičnega temperamenta, v pitovni ali gladovni kondiciji.