

Opozorilo: Neuradno prečiščeno besedilo predpisa predstavlja zgolj informativni delovni pripomoček, glede katerega organ ne jamči odškodninsko ali kako drugače.

Neuradno prečiščeno besedilo Pravilnika o pogojih za določitev živali - darovalk jajčnih celic in zarodkov obsega:

- Pravilnik o pogojih za določitev živali - darovalk jajčnih celic in zarodkov (Uradni list RS, št. 55/99 z dne 9. 7. 1999),
- Pravilnik o veterinarskih pogojih za trgovanje z govejimi zarodki na teritoriju Evropske unije ter uvoz iz tretjih držav (Uradni list RS, št. 36/04 z dne 13. 4. 2004).

PRAVILNIK o pogojih za določitev živali - darovalk jajčnih celic in zarodkov

[\(se delno preneha uporabljati\)](#)

(neuradno prečiščeno besedilo št. 1)

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen (vsebina pravilnika)

Ta pravilnik določa zdravstvene pogoje za določitev živali darovalk jajčnih celic in zarodkov in velja za zarodke govedi, konjev, prašičev, koz in ovac.

2. člen (pomen izrazov)

V pravilniku uporabljeni izrazi pomenijo naslednje:

1. Organizacija za zbiranje, pridobivanje in presajanje zarodkov je pravna ali fizična oseba, ki je pooblaščen za pridobivanje, pripravo, shranjevanje, presajanje in promet z zarodki (v nadaljnjem besedilu: organizacija).
2. Skupina za zbiranje, pridobivanje in presajanje zarodkov je imenovana skupina strokovnjakov pod vodstvom pooblaščenega veterinarja (vodja skupine), usposobljena za zbiranje, pridobivanje, pripravo, shranjevanje in presajanje zarodkov (v nadaljnjem besedilu: skupina).
3. Vodja skupine je veterinarski strokovni delavec, ki je odgovoren za delo in vodenje skupine ter za sprotno upoštevanje zahtev, določenih v predpisih iz te dejavnosti.
4. Veterinarska registrska številka je številka, ki jo po opravljenem imenovanju pridobi skupina za zbiranje in presajanje zarodkov.
5. Zarodek je zgodnji razvojni stadij živali, ki ga je možno prenesti v žival prejemnico.
6. Serija zarodkov je določeno število zarodkov, pridobljenih z enim posegom od ene darovalke, in za katero skupina izda eno zdravstveno potrdilo.
7. Skupina živali so živali, ki jih spremlja isto zdravstveno spričevalo.
8. Darovalka zarodkov je plemenska žival ženskega spola, od katere se pridobivajo zarodki.
9. Darovalka jajčnih celic je plemenska žival ženskega spola, od katere se z določenimi postopki pridobivajo jajčne celice.

10. Klavna žival za pridobivanje jajčnih celic, je plemenska žival ženskega spola, od katere se po zakolu v klavnici, ki je pod stalno veterinarsko kontrolo, z določenimi postopki pridobivajo jajčne celice ali uporabljajo druga tkiva pri postopku pridobivanja zarodkov.

II. SPLOŠNI ZDRAVSTVENI POGOJI

3. člen (zdravstveni pogoji za živali darovalke)

Darovalka zarodkov mora vsaj šest mesecev pred pridobivanjem zarodkov, bivati v državi pridobivanja.

Darovalka mora vsaj trideset dni pred pridobivanjem zarodkov bivati v reji v kateri se zarodki pridobijo.

Na dan pridobivanja zarodkov žival darovalka ne sme bivati v okuženem območju in ne sme kazati kliničnih znakov bolezni.

Vsi pogoji iz tega člena veljajo tudi za darovalke jajčnih celic.

Klavna žival darovalka jajčnih celic ali drugih tkiv ne sme izvirati iz okuženega območja in ne sme biti iz območja, kjer se izvajajo ukrepi za zatiranje kužnih bolezni.

III. ZDRAVSTVENI POGOJI GLEDE NA VRSTO ŽIVALI

4. člen (govedo)

Darovalke jajčnih celic oziroma zarodkov (v nadaljnjem besedilu: darovalke) morajo izhajati iz reje, ki je pod stalno veterinarsko kontrolo.

Reje darovalk morajo biti proste naslednjih bolezni: bruceloze, tuberkuloze, enzooske goveje levkoze (ni bilo v predhodnih treh letih nobenega kliničnega znaka bolezni), paratuberkuloze, slinavke in parkljevke, infektivnega bovinega rinotraheitisa in infektivnega pustularnega vulvovaginitisa (ni bilo v predhodnem letu nobenega kliničnega znaka bolezni), goveje virusne diareje-mukozne bolezni, goveje genitalne kampilobakterioze, pljučne kuge goved, vezikularnega stomatitisa, goveje kuge in bolezni modrikastega jezika.

Darovalke morajo biti proste naslednjih bolezni: bruceloze, tuberkuloze, enzooske goveje levkoze, paratuberkuloze, infektivnega bovinega rinotraheitisa in infektivnega pustularnega vulvovaginitisa, goveje virusne diareje-mukozne bolezni (prosti virusa), goveje genitalne kampilobakterioze, ter ne smejo biti izločevalci leptospir.

5. člen (prašiči)

Reje darovalk morajo biti proste naslednjih bolezni: bruceloze, tuberkuloze, klasične prašičje kuge, afriške prašičje kuge, leptospiroze, bolezni Aujeszkega, virusnega vnetja želodca in črevesja pri prašičih, nalezljive ohromelosti

prašičev, vezikularnega stomatitisa, ter prašičje dizenterije. Živali ne smejo biti cepljene proti slinavki in parkljevki, bolezni Aujeszkega in virusnemu vnetju želodca in črevesja prašičev.

Darovalke morajo biti proste naslednjih bolezni:
bruceloze, tuberkuloze, leptospiroze, bolezni Aujeszkega in virusnega vnetja želodca in črevesja pri prašičih.

6. člen (kopitarji)

Reje darovalk morajo biti proste naslednjih bolezni:
kužne malokrvnosti kopitarjev, infekciозnega metritisa kopitarjev (60 dni ni bilo kliničnih znakov bolezni), konjskega arteritisa, encefalomyelitisov (vzhodnega, zahodnega, venezuelskega in japonskega), bornske bolezni, konjske kuge, smrkavosti, afriške smrkavosti, spolne kuge konj, vezikularnega stomatitisa, in influence konj.

Darovalke morajo biti proste naslednjih bolezni:
kužne malokrvnosti kopitarjev, infekciозnega metritisa kopitarjev in konjskega arteritisa.

Živali darovalke se ne smejo uporabljati za naravni pripust 30 dni pred pridobivanjem jajčnih celic in zarodkov.

7. člen (ovce in koze)

Reje darovalk morajo biti proste naslednjih bolezni:
bruceloze, tuberkuloze, paratuberkuloze, pseudotuberkuloze, slinavke in parkljevke, klamidijskega zvržavanja ovac, mrzlice Q, nalezljive (enzootske) šepavosti ovac, salmoneloze, bolezni modrikastega jezika, borderjeve bolezni, kužne agalaksije, pljučne adenomatoze, maedi visne (pri ovcah), virusnega artritisa in encefalitisa (pri kozah), praskavca in garij. Drobnica ne sme biti cepljena proti slinavki in parkljevki.

8. člen

Izjemoma se lahko pridobijo jajčne celice in zarodki tudi od živali iz reje, ki je sicer okužena z določenimi boleznimi, če da za to dovoljenje ministrstvo, pristojno za živinorejo in veterinarstvo.

Pravilnik o pogojih za določitev živali - darovalk jajčnih celic in zarodkov (Uradni list RS, št. [55/99](#)) vsebuje naslednjo končno določbo:

»IV. KONČNA DOLOČBA

9. člen

Ta pravilnik začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.«.

Pravilnik o veterinarskih pogojih za trgovanje z govejimi zarodki na teritoriju Evropske unije ter uvoz iz tretjih držav (Uradni list RS, št. [36/04](#)) v zvezi z delnim prenehanjem uporabe določb pravilnika določa:

»13. člen
(prenehanje uporabe)

Z dnem uveljavitve tega pravilnika se glede govejih zarodkov prenehajo uporabljati:

- [...]
- Pravilnik o pogojih za določitev živali – darovalk jajčnih celic in zarodkov (Uradni list RS, št. 55/99);
- [...]«;

ter vsebuje naslednjo končno določbo:

»14. člen
(uveljavitev pravilnika)

Ta pravilnik začne veljati 1. maja 2004.«.