

Od 29.6.2024 je v veljavi pravilnik o biovarnosti, ki od vsakega rejca zahteva izvajanje in upoštevanje splošne biovarnosti v reji, in to ne glede na vrsto rejnih živali (prašiči, govedo, ovce, koze,...). V skladu z določili tega pravilnika morajo vse komercialne reje imeti izdelan načrt biovarnosti za svojo rejo do **29. 12.2024**. Izvajalci dejavnosti (rejci) ste odgovorni za zdravje svojih živali in za zmanjšanje tveganja za vnos povzročiteljev bolezni v obrat oziroma njeno nadaljnje širjenje ter za sprejem ukrepov za biološko zaščito. Izpolnjevati morate **splošne biovarnostne ukrepe** in **posebne biovarnostne ukrepe**.

**Splošni biovarnostni ukrepi** so namenjeni preprečevanju vnosa in širjenja bolezni v obrat ter preprečevanju prenosa bolezni v druge obrate. Izvajajo jih vsi izvajalci dejavnosti ne glede na način reje in vrsto oz. kategorijo živali in ne glede na vrsto objektov.

**Posebni biovarnostni ukrepi** se izvajajo za posamezne živalske vrste glede na vrsto objektov (komercialni ali nekomercialni).

Za izvajanje biovarnostnih ukrepov v obratu mora imeti izvajalec dejavnosti **izdelan načrt biovarnosti (samo za komercialne reje, za vse vrste rejnih živali)**. Z ureditvijo načrta biovarnosti naj bi dosegli večjo učinkovitost obvladovanja situacije ob izbruhu kužne bolezni, večjo odgovornost za izvajanje biovarnostnih ukrepov tako pri rejcih, obiskovalcih ter izvajalcih dejavnosti ter določili oceno stopnje tveganja za vnos in širjenje bolezni na kmetiji.

Načrt biovarnosti mora vsebovati najmanj **opis obrata, tehnologije reje, skice nastanitvenih objektov za živali ter načrt obrata z vrisanimi vhodi in izhodi**. **Opredeljene morajo biti kontrolne točke** za preprečitev vnosa oziroma širjenja bolezni ter splošni ukrepi biovarnosti.

**PRAŠIČI** V sklopu posebnih biovarnostnih ukrepov mora vsak obrat s prašiči (nekomercialen kot komercialen) zagotoviti, da so **objekti, kjer so nastanjeni prašiči označeni z napisom iz katerega je razvidno, da gre za rejo prašičev in, da je prepovedan vstop nepooblaščenim osebam in krmljenje prašičev** ter poskrbeti, da **prašiče redite** na način, ki **onemogoča kakršenkoli stik s prašiči iz drugih obratov, z divjimi prašiči ali z divjimi prašiči v oborah**.

Pregledi in popis izvajanja biovarnostnih ukrepov in izpolnjevanje biovarnosti v obratih se bodo izvajali v okviru veterinarskih pregledov zdravstvenega stanja živali na gospodarstvu, ki ga opravijo **veterinarske organizacije** s koncesijo. Ob pregledu bodo **določili oceno stopnje tveganja** zaradi preprečevanja širjenja in obvladanja bolezni. **Ocena stopnje tveganja bo vidna v CRPš**.

Obrati bodo umeščeni v 3 stopnje tveganja:

- a) **nizka** – obrati, ki **ne predstavljajo pomembnega tveganja** za vnos in širjenje bolezni
- b) **srednja** – obrati, ki pod določenimi pogoji **lahko predstavljajo tveganje za vnos oziroma širjenje bolezni**
- c) **visoka** – obrati, ki predstavljajo **veliko tveganje za vnos in širjenje bolezni** in ob morebitnem pojavu bolezni predstavljajo resno tveganje za obrate za rejo prašičev

Uprava v skladu z zakonom, ki ureja veterinarska merila skladnosti bo v primeru širjenja ali pojava bolezni glede na stopnjo tveganja, ki jo posamezen obrat predstavlja uvedla dodatne ukrepe za preprečitev tveganja za vnos bolezni.

Naj poudarimo še en datum, to je **29.10.2024**. Do tega datuma morajo vse komercialne reje prašičev urediti kategorizacijo objekta (registracija in popis živali v Volosu).