

2. Upravljavski postopki v rejah živali



Namestitev, vzdrževanje in uporaba razkuževalne bariere na vstopu v objekt z živalmi;



- Razkuževalne bariere se nahajajo;
- Na vstopu v objekt z živalmi in v pripadajoče prostore oz. objekte
- razkuževalna bariera nameščena tako, da v **prostor ni mogoče vstopiti mimo nje**
- uporabljati **ob vsakem vstopu in izstopu** iz prostora z živalmi

1. Vzdrževanje razkuževalni barier 2. Evidenca menjave razkužilnega sredstva.



Razkuževalne kadi

- zaščitene pred vremenskimi vplivi
- vzdrževane in čiste

Razkužilne raztopine

- Pripravljene skladno z navodili **proizvajalca** razkužila (glede na količino organskega materiala blata, slame.
- Redna menjava razkužila
- Priporočeno vodenje evidence



- **Če ni razkuževalnih barier; ki ni zakonsko obvezna je potrebno pred;** pred vstopom in izstopom **vedno zamenjati obutev** ali **obutev dobro očistiti in namestiti zaščitno opremo oz. obujke.** To je priporočljivo tudi če so razkuževalne bariere nameščene.

Vstop zaposlenih in obiskovalcev v objekte in v izpuste, kjer so nastanjene živali

Higiena oskrbovalcev

- Pred vstopom v hlev se umijejo in razkužijo roke.
- Po prihodu izven kmetijskega gospodarstva, pred vstopom v rejo zamenjam oblačila in obutev.



Uporaba zaščitne obleke in obutve za vse, ki vstopajo v območje objektov za rejo živali;




Uporaba zaščitne opreme

- Ukrep, ki bistveno vpliva na zmanjšanje tveganja za vnos bolezni v rejo če se dosledno izvaja
- **Higiena obiskovalcev** – pred vstopom v hlev poskrbim, da obiskovalci uporabljajo zaščitno obleko in obutev ter si umijejo in razkužijo roke. **Ob neupoštevanju biovarnostnih ukrepov, jim vstop lahko prepovemo.**

Čiščenje in kadar je potrebno tudi razkuževanje objektov in drugih prostorov, kjer se zadržujejo živali, skladišč krme, prevoznih sredstev, opreme oziroma strojev


- objekte, v katerih se zadržujejo živali;
- je treba redno čistiti in razkuževati,
- Eden od način s katerimi preprečimo širjenje bolezni.
- **Čistijo naj se vedno prostori brez živali,**
- odstraniti je treba vso premično opremo,
- ki se **očisti in razkuži zunaj objekta,**



Postopki čiščenja in razkuževanja

- Mehansko odstranjevanje organskega materiala, kot je blato, nastilj, krma, s sten, tal in opreme.
- Pranje in čiščenje s čistili po navodilu proizvajalca
- Po potrebi nanašanje razkužila po navodilih proizvajalca

Redno odstranjevanje iztrebkov



Smer odstranjevana gnoja od mladih do starih živali

Postopki zatiranja škodljivcev:
Izbira metode deratizacije



- Glede na vrsto škodljivcev izbira ustrezne metode, kot so pasti, strupi ali druge oblike.

Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Zaščitne mreže/deratizacija

Namestitev pasti in vab:

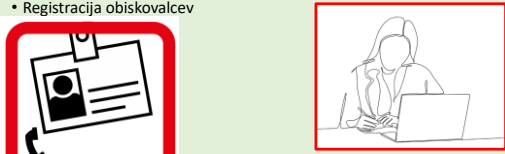
- na mestih, kjer se običajno zadržujejo glodalci (ob stenah in vogalih, blizu virov hrane itd.),
- na vstopnih točkah v objekt (vhodi, razpoke, luknje ali druga mesta, kjer glodalci vstopajo v prostor),
- pod napravami in opremo, v kleteh in na podstrežjih ter blizu vodnih virov.

Odstranjevanje stoječih voda in košnja trave v okolici hlevov.



Vodenje seznamov oziroma evidenc obiskovalcev, prevoznih sredstev;

- Registracija obiskovalcev



Podatki vodeni v evidencah oz. seznamih naj vsebujejo vsaj podatke o:

- Datumu obiska, podatke o obiskovalcu, njegov naslov in kontakt (tel. številko ali elektronski naslov);
- registrsko številko prevoznega sredstva...

Ravnanje z živalskimi stranskimi proizvodi;

Za večje reje živali- priporočljivo trupla hraniti v posebnih zaprtih zabojnikih, ki se po vsakem praznjenju očistijo in razkužijo.


Pazite na križanje čistih in ne čistih poti

- Poginule živali
- redno odstranjevati iz prostorov, kjer se redijo živali.
- trupla poginulih živali hranijo ločeno od drugih odpadkov
- **do odvoza higienika hranite na posebnem mestu ali prostoru, čim bliže vstopni točki na kmetijo.**
- **Ta prostor ali mesto naj se redno čistiti in razkužuje.**




Zagotavljanje zdravstveno ustrezne vode, vode za napajanje

- Živali imajo neomejen dostop do vode
- Uporabljamo javni vodovod ali lastno zajetje (voda kakovost pitne vode za človeka)
- Kakovost vode je odvisna od njene mikrobiološke, fizikalne in kemične sestave.
- Ne glede na kakovost vode, ki se uporablja v reji, mora biti vedno poskrbljeno za higieno napajanja.
- Za napajanje živali lahko uporabimo različne izvedbe napajalnikov.
- Posodice in napajalnike je treba redno, vsakodnevno, čistiti, preverjati delovanje ali menjati vodo.



Zagotavljanje zdravstveno ustrezne krme;



Prepovedano je krmljenje prašičev z ostanki hrane (pomijami), ki vsebujejo živila živalskega izvora.



Hvala za pozornost

