

Odobrena območja

I. CELINSKO OBMOČJE ZA RIBE IZ SEZNAMA II PRILOGE A

A) Celinsko območje

Celinsko območje sestavljajo:

- del ozemlja, ki zajema celotno povodje od izvira do ustja vodotokov, kjer se gojijo, zadržujejo ali lovijo ribe ali
- del povodja od izvira do mesta, kjer je naravna ali umetna ovira, ki preprečuje selitev rib z nižje ležečih delov vodotoka.

Velikost in geografske meje celinskega območja morajo biti določene tako, da je možnost okužbe z ribami, ki se selijo zmanjšana na minimum. To lahko zahteva oblikovanje dodatnega varovalnega območja, kjer se izvaja program monitoringa. Tako varovalno območje ne dobi statusa odobrenega območja.

B) Pridobitev statusa odobrenega območja - pogoji

Pri ribah na območju, ki uveljavlja status odobrenega območja, najmanj štiri leta ne sme biti kliničnih ali drugih znakov bolezni iz seznama II priloge A.

Vse ribogojnice na odobrenem območju morajo biti pod uradnim veterinarskim nadzorom. Kontrola zdravstvenega stanja (veterinarski pregledi) se izvajajo dvakrat letno vsaj dve leti. Veterinarski pregled mora biti opravljen v tistem letnem času, ko je temperatura vode najprimernejša za izbruh bolezni. Vsebovati mora:

- pregled rib s spremenjenimi vedenjskimi vzorci,
- odvzem vzorcev po programu v skladu s pravilnikom, ki ureja programe vzorčenja in diagnostične metode za ugotavljanje in potrjevanje virusne hemoragične septicemije (VHS) in infekciозne hematopoetske nekroze (IHN).

Status odobrenega območja lahko pridobijo tudi območja, kjer je mogoče na podlagi preteklih opazovanj ugotoviti, da ni bolezni iz seznama II Priloge A tega pravilnika, in sta izpolnjena naslednja dodatna pogoja:

- a) da geografska konfiguracija ne omogoča lahkega vnosa bolezni;
- b) da se je na območju izvajal uradni nadzor nad boleznimi (monitoring) vsaj 10 let in so bili izpolnjeni naslednji pogoji:
 - da se je izvajal redni monitoring v vseh ribogojnicah,
 - da je bilo predpisano obvezno prijavljanje pojava bolezni,
 - da ni bil prijavljen noben pojav bolezni,
 - da so se v skladu z veljavnimi predpisi v območje vnašale le ribe, ikre ali zarod iz neokuženih območij in neokuženih ribogojnic,
 - ribe, ikre ali zarod so morale biti uradno pregledane in opremljene z veterinarskim spričevalom.

Obdobje 10 let se lahko zniža na 5 let, če so bile izvedene ustrezne preiskave, in je poleg zahtev iz točke b) prejšnjega odstavka izpolnjen tudi pogoj, da je redno spremljanje zgoraj omenjenih ribogojnic obsegalo dva zaporedna veterinarska pregleda na leto, ki sta zajemala:

- pregled klinično spremenjenih rib,
- odvzem vzorcev in preiskava vsaj 30 rib pri vsakem pregledu.

Če v celinskem območju ni nobene ribogojnice, ki bi ji bilo treba priznati status odobrene ribogojnice, se opravljajo veterinarski pregledi rib iz nižjih delov povodja dvakrat letno vsaj štiri leta zapored, v skladu z drugim odstavkom te priloge.

Rezultati laboratorijskih preiskav morajo biti za bolezni, za katere se uveljavlja status odobrenega območja, negativni.

Če je Republika Slovenija zaprosila za pridobitev statusa odobrenega območja za povodje ali del povodja, ki izvira v sosednji državi članici ali je skupno obema državam članicama, morata obe državi hkrati vložiti zahtevo za podelitev statusa v skladu s 5. in 10. členom tega pravilnika.

C) Vzdrževanje statusa odobrenega območja - pogoji

Ribe, ki se vnašajo v odobreno območje, morajo izhajati iz drugega odobrenega območja ali odobrene ribogojnice.

V ribogojnicah z matičnimi jatami morata biti dva veterinarska pregleda, v ribogojnicah brez matične jate pa en veterinarski pregled letno. Za preiskavo se vsako drugo leto vzorči ribe v 50 % ribogojnicah znotraj odobrenega območja (izmenično v dveh letih).

Rezultati laboratorijskih preiskav morajo biti negativni na VHS in IHN.

Ribogojci in osebe, odgovorne za vnašanje rib (ribiči) morajo voditi evidenco z vsemi podatki, potrebnimi za spremljanje zdravstvenega stanja rib.

D) Začasni odvzem, ponovna pridobitev in odvzem statusa odobrenega območja

Vsak sum, da so ribe zbolele za VHS ali IHN, je treba nemudoma javiti veterinarski inšpekciji, ki takoj začasno odvzame status odobrenega območja oziroma le za del območja, če preostali del območja, ki obdrži status, še naprej izpolnjuje pogoje iz poglavja A te priloge.

Vsaj deset sumljivih rib je potrebno poslati v laboratorijsko preiskavo.

Če so rezultati laboratorijskih preiskav na VHS in IHN negativni, vendar so rezultati pozitivni iz drugega razloga, se status povrne.

Če diagnoze ni mogoče postaviti, je potrebno ribe čez 15 dni po prvem vzorčenju ponovno pregledati in odvzeti dovolj velik vzorec sumljivih rib, ter ga poslati v laboratorijsko preiskavo.

Če so rezultati preiskav ponovno negativni, ali če ni več obolelih rib, se status povrne.

Če so rezultati pozitivni, VURS odvzame status odobrenega območja ali dela območja.

Ponovna pridobitev statusa odobrenega območja ali dela območja je možna, če so izpolnjeni naslednji pogoji:

- a) po izbruhu bolezni
 - vse ribe v okuženi ribogojnici je potrebno uničiti oziroma ubiti za konzum
 - ribogojnico in opremo je potrebno razkužiti po navodilih veterinarske inšpekcije;
- b) po sanaciji morajo ribogojnice izpolnjevati zahteve iz poglavja B te priloge.

VURS mora obvestiti Evropsko komisijo in druge države članice o začasnem odvzemu, ponovni podelitvi ali odvzemu statusa odobrenega območja ali dela območja.

II . OBALNO OBMOČJE ZA RIBE IZ SEZNAMA II PRILOGE A

A) Definicija obalnega območja

Obalno območje je del obale, morja ali rečnega ustja z natančnimi geografskimi mejami, ki ga sestavlja homogen hidrološki sistem ali niz takih sistemov.

Obalno območje je lahko tudi del obale, morja ali rečnega ustja med dvema vodotokoma ali del kjer je ena ali več ribogojnic, ki so mišljene kot varovalno območje na obeh straneh ribogojnice, katerega obseg določi Evropska komisija za vsak primer posebej.

B) Pridobitev statusa odobrenega območja - pogoji

Veljajo enake zahteve kot za celinsko območje.

C) Vzdrževanje statusa odobreno območje

Veljajo enake zahteve kot za celinsko območje.

D) Začasni odvzem, ponovna pridobitev in odvzem statusa odobrenega območja

Veljajo enake zahteve kot za celinsko območje. Kadar je območje sestavljeno iz več hidroloških sistemov, se lahko začasni odvzem, ponovna pridobitev in odvzem statusa nanaša le na en sistem ali na del niza sistemov, če so natančno določene geografske meje in ga sestavlja homogeni hidrološki sistem, ter tisti del, ki ohrani status izpolnjuje pogoje iz poglavja A te priloge.

III. OBALNO OBMOČJE ZA ŠKOLJKE IZ SEZNAMA II PRILOGE A

A) Definicija obalnega območja

Veljajo enake zahteve kot za celinsko območje pri ribah.

B) Pridobitev statusa odobrenega območja - pogoji

Školjke vsaj dve leti ne smejo kazati kliničnih znakov bolezni iz seznama II Priloge A tega pravilnika.

Vsa gojišča morajo biti pod uradnim veterinarskim nadzorom. Veterinarski pregledi se opravljajo v intervalih, ki so prilagojeni razvoju ustreznih patogenov.

Ob veterinarskem pregledu je potrebno odvzeti vzorce in jih poslati v laboratorijsko preiskavo.

Če na obalnem območju ni nobenega gojišča, se mora izvajati uradni veterinarski nadzor prostoživečih školjk v skladu z drugim odstavkom tega poglavja.

Če se pri natančnih preiskavah favne ugotovi, da na območju ni školjk, ki pripadajo vektorski vrsti (vrsti, ki prenaša bolezen) ali vrsti, dovzetni za bolezen, lahko VURS podeli status odobrenega območja že pred vnosom školjk na območje.

Laboratorijske preiskave morajo biti negativne na povzročitelje iz seznama II Priloge A.

C) Vzdrževanje statusa odobrenega območja

Školjke, ki se vnašajo v odobreno obalno območje, morajo izhajati iz drugega odobrenega obalnega območja ali iz odobrenega gojišča v neodobrenem obalnem območju.

V vseh gojiščih je potrebno opravljati veterinarske preglede v skladu z drugim odstavkom prejšnje točke.

Rezultati laboratorijskih preiskav morajo biti negativni.

Gojitelji in osebe, odgovorne za vnos školjk, morajo voditi evidenco z vsemi podatki, ki so potrebni za spremljanje zdravstvenega stanja školjk.

D) Začasni odvzem, ponovna pridobitev in odvzem statusa odobrenega območja

Vsak sum, da so školjke zbolele za boleznimi iz seznama II Priloga A je potrebno nemudoma javiti VURS, ki takoj začasno odvzame status odobrenega območja, če območje sestavlja niz hidroloških sistemov pa začasno odvzame status delu niza, če ima tak del natančne geografske meje, ki ga sestavlja homogeni hidrološki sistem v delu območja, ki obdrži status odobrenega območja.

Vzorci sumljivih školjk je potrebno poslati v laboratorijsko preiskavo.

Če so rezultati preiskav negativni, vendar so rezultati pozitivni iz drugega razloga, se status povrne.

Če diagnoze ni mogoče postaviti, je potrebno školjke čez 15 dni po prvem vzorčenju ponovno pregledati in odvzeti dovolj velik vzorec sumljivih školjk in jih poslati v laboratorijsko preiskavo.

Če so rezultati preiskav ponovno negativni ali ni več obolelih školjk, se status ponovno podeli.

Če so rezultati pozitivni, VURS odvzame status odobrenega območja ali dela območja v skladu s prvim odstavkom tega poglavja.

Ponovna pridobitev statusa odobrenega območja ali dela območja je možna, če so izpolnjeni naslednji pogoji:

a) po izbruhu bolezni:

- da se vse okužene ali kontaminirane školjke uniči,
- da se gojišče in opremo razkuži po navodilih veterinarske inšpekcije;

b) po sanaciji gojišča:

- da gojišča na območju izpolnjujejo zahteve iz točke B tega dela.

VURS mora obvestiti Evropsko komisijo in druge države članice o začasnem odvzemu, ponovni podelitvi ali odvzemu statusa odobrenega območja ali dela območja v skladu s prvim odstavkom te točke.