



OTSUS

PP.KK.AAAA reg nr.

Kitsenduste kehtestamise kohta seoses kõrge patogeensusega lindude gripi kahtlusega

Otsuse koostaja: Põllumajandus- ja Toiduamet, regiooni juhtivspetsialist
Otsuse tegemise aeg ja koht:
Otsuse adressaat:

RESOLUTSIOON

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 55 lg 1 p a – g ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 5 p a – h ja 7 lg 1 p a - f alusel ning kooskõlas veterinaarseaduse § 58 lg-ga 1 ja 2 Põllumajandus- ja Toiduamet:

1. Kehtestab järgmised kitsendusedsuhtes:

loomakasvatusevõtte omaniku nimi ja ehitise PRIA registreerimise number

- 1.1 kindlaks teha lindude üldarv, pidades sealjuures eraldi arvestust nakatunud, nakkuskahtlaste, nakatumiskahtlaste ning kahtluse perioodil sündinud ja surnud lindude kohta; selles nimekirjas sisalduv teave tuleb taotluse korral esitada ning seda võidakse kontrollida igal viisil;
- 1.2 kõik linnud tuleb isoleerida;
- 1.3 lindude ümberpaigutamine ühest loomakasvatushoonest või -rajatisest teise on keelatud;
- 1.4 lindude ja loomade loomakasvatushoonesse või -rajatisse juurde toomine ja välja viimine võib toimuda ainult Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse loal;
- 1.5 surnud või tapetud lindude korjused ja rümbad tuleb hoida tingimustes, mis välistavad ilmastiku toime neile ja nende kokkupuutumise teiste lindude/loomade ning inimestega;
- 1.6 korjuseid või rümpasid võib välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse loal diagnostiliseks uurimiseks või hävitamiseks;
- 1.7 lindudelt pärinevat bioloogilist materjali, mistahes loomasööta, tarberiistu, inventari ja muid võimalikke nakkuskandjaid tohib loomakasvatushoonest või -rajatisest välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse loal;
- 1.8 kohapeal linde toiduks tappa on keelatud;
- 1.9 ühtegi muna loomakasvatushoonest või -rajatisest välja viia on keelatud;
- 1.10 inimeste ja veokite liikumine loomakasvatushoonesse või -rajatisse ja sealt välja võib toimuda ainult Põllumajandus- ja Toiduameti loal, et igasugune risk haiguse levikuks oleks välistatud;
- 1.11 loomakasvatushoonesse või -rajatisse, kus linde peetakse, võib siseneda ainult ühekordseks kasutamiseks mõeldud kaitseriietuses ja -vahendites, mis pärast kasutamist hävitatakse. Jalanõud tuleb desinfitseerida igal väljumisel;
- 1.12 loomakasvatushoone või -rajatise sissesõiduteedel ning loomakasvatushoone või -rajatise enda sisse- ja väljapääsudel tuleb kasutada desinfitseerimismatte, mida niisutatakse desinfitseerimisvahendiga.

2. Punktides 1.1.-1.12. nimetatud kitsendused
suhtes jõustuvad alates käesoleva otsuse teatavakstegemisest.
3. Punktides 1.1.-1.12. nimetatud kitsendused
suhtes kehtivad kuni Põllumajandus- ja Toiduameti poolt kitsenduste lõpetamiseni.
4. Kitsenduste kehtimise ajal on
määratud järelevalvet teostama Põllumajandus- ja Toiduameti
regiooni, tel:

VAIDLUSTAMISVIIDE

Käesoleva otsuse peale saab esitada:

1. HMS § 75 alusel Põllumajandus- ja Toiduametile vaide 30 päeva jooksul arvates päevast, millal isik vaidlustatavast haldusaktist teada sai või oleks pidanud teada saama; ning
2. HKMS § 46 lõike 1 alusel halduskohtule
 - tühistamis- ja kohustamiskaebuse 30 päeva jooksul arvates haldusakti teatavaks tegemisest;
 - keelamiskaebuse tähtajatult;
 - hüvitamiskaebuse kolme aasta jooksul arvates päevast, kui kaebaja sai teada või pidi teada saama kahjust;
 - kaebuse haldusakti õigusvastasuse kindlakstegemiseks kolme aasta jooksul haldusakti andmisest arvates.

Otsuse vaidlustamine ei peata selle täitmise kohustust ega täitmiseks vajalike abinõude rakendamist.

PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMETI PÕHJENDUSED

(millega menetlus algas, miks analüüs võeti, mida tuvastati, millised õigusnormid kohalduvad, miks on vajalik kitsenduste seadmine)

OTSUSE SAATMINE:

Otsus saadetakse e-posti aadressile

OTSUSE TEINUD AMETNIKU ALLKIRI:

(allkirjastatud digitaalselt)

Allkirjastaja nimi
Allkirjastaja ametikoht



OTSUS

PP.KK.AAAA reg nr.

**Tabandunud ettevõttes kitsenduste kehtestamine
seoses kõrge patogeensusega lindude gripi diagnoosimisega**

Otsuse koostaja: Põllumajandus- ja Toiduamet, regiooni
Otsuse tegemise aeg ja koht:
Otsuse adressaat:

RESOLUTIOON

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p a, b, c, e, f, g, h, i ja 2 p a, b ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 12 lg 1 p a - d alusel ning kooskõlas veterinaarseaduse § 59 lg-ga 1 Põllumajandus- ja Toiduamet:

1. Kehtestab järgmised kitsendusedsuhtes:

loomakasvatuse ettevõtte omaniku nimi ja ehitise PRIA registreerimise number

1.1 loomapidaja peab lubama paigutada loomakasvatushoonete ja -rajatiste sissesõiduteedele viidad selgelt nähtava ja püsiva kirjaga vastavalt "LINDUDE GRIPP. SISENEMINE KEELATUD." Viitade paigutamise vajaduse otsustab ja korraldab Põllumajandus- ja Toiduameti esindus;

1.2 taudipunkti territooriumile tohivad siseneda Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse poolt volitatud isikud ainult ühekordseks kasutamiseks mõeldud kaitseriietuses ja -vahendites, mis pärast kasutamist hävitatakse. Jalanõud tuleb desinfitseerida igal väljumisel;

1.3 linde võib taudikoldes ümber paigutada ainult Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse loal;

1.4 muid tehistingimustes peetavaid linde või peetavaid loomi ei tohi ilma Põllumajandus- ja Toiduameti loata ettevõttesse sisse tuua ega sealt välja viia. Selline piirang ei kehti lemmikloomade suhtes, kes pääsevad üksnes inimeste elamispiirkondadesse;

1.5 Põllumajandus- ja Toiduamet korraldab kõigi taudikoldes olevate lindude kohese hukkamise viisil, mis välistab haiguse leviku;

1.6 surnud või hukatud lindude korjused ja munad hävitatakse Põllumajandus- ja Toiduameti järelevalve all nii, et igasugune nakkuse levik oleks välistatud;

1.7 sõnnikut, heitvett, virtsa, nakkuskahtlast allapanu ja muud, mis võib olla nakkuse levitajaks, võib taudikoldest välja viia Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse loal pärast tauditekitaja kahjutustamist;

1.8 esemed, mis on kokku puutunud vastuvõtliku linnuga, võib taudikoldest välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti loal pärast nõuetekohast puhastamist ja desinfitseerimist;

1.9 veokite liikumine taudipunktis ja sealt välja toimub ainult Põllumajandus- ja Toiduameti loal ja Politsei- ja Piirivalveameti järelevalve all;

1.10 loomapidaja peab taudikolde sisse- ja väljapääsude juurde paigutama desobarjäärid ja ümbritseva territooriumi puhastama ning desinfitseerima Põllumajandus- ja Toiduameti esinduse juhendusel.

2. Punktides 1.1.-1.10. nimetatud kitsendused
suhtes jõustuvad alates käesoleva otsuse teatavakstegemisest.
3. Punktides 1.1.-1.10. nimetatud kitsendused
suhtes kehtivad kuni Põllumajandus- ja Toiduameti poolt kitsenduste
lõpetamiseni.
4. Kitsenduste kehtimise ajal on
määratud järelevalvet teostama Põllumajandus- ja Toiduameti
regiooni, tel:

VAIDLUSTAMISVIIDE

Käesoleva otsuse peale saab esitada:

1. HMS § 75 alusel Põllumajandus- ja Toiduametile vaide 30 päeva jooksul arvates päevast, millal isik vaidlustatavast haldusaktist teada sai või oleks pidanud teada saama; ning
2. HKMS § 46 lõike 1 alusel halduskohtule
 - tühistamis- ja kohustamiskaebuse 30 päeva jooksul arvates haldusakti teatavaks tegemisest;
 - keelamiskaebuse tähtajatult;
 - hüvitamiskaebuse kolme aasta jooksul arvates päevast, kui kaebaja sai teada või pidi teada saama kahjust;
 - kaebuse haldusakti õigusvastasuse kindlakstegemiseks kolme aasta jooksul haldusakti andmisest arvates.

Otsuse vaidlustamine ei peata selle täitmise kohustust ega täitmiseks vajalike abinõude rakendamist.

PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMETI PÕHJENDUSED

(millega menetlus algas, miks analüüs võeti, mida tuvastati, millised õigusnormid kohalduvad, miks on vajalik kitsenduste seadmine)

OTSUSE SAATMINE:

Otsus saadetakse e-posti aadressile

OTSUSE TEINUD AMETNIKU ALLKIRI:

(allkirjastatud digitaalselt)

Allkirjastaja nimi
Allkirjastaja ametikoht



OTSUS

PP.KK.AAAA reg nr.

**Kitsenduste kehtestamine kaitsetsoonis
kõrge patogeensusega lindude gripi korral**

Otsuse koostaja: Põllumajandus- ja Toiduamet, regiooni
Otsuse tegemise aeg ja koht:
Otsuse adressaat:

RESOLUTIOON

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p a, b, c, d, f, g, h, i, 2 p a, b ja 3 p a, b, c ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 25 lg 1 p a – g ja 27 lg 1 alusel ning kooskõlas veterinaarseaduse § 59 lg-ga 1 Põllumajandus- ja Toiduamet:

1. Kehtestab järgmised kitsendused kaitsetsoonis paiknevates ettevõtetes (lisatud):

- 1.1 loomapidaja on kohustatud pidama lindude registrit ja fikseerima selles kõik lindude arvu muutused linnukategooriate kaupa ning esitama vastavad andmed Põllumajandus- ja Toiduameti järelevalveametnikule esimesel nõudmisel;
- 1.2 loomapidaja on kohustatud teatama kõigist lindude lõpmise ja haigestumise juhtudest Põllumajandus- ja Toiduameti järelevalveametnikule, kes viib läbi kõik vajalikud uurimised lindude gripi tuvastamiseks;
- 1.3 loomapidaja peab eraldama põllumajanduslinnud ja muud kodulinnud viivitamata nende pidamise ruumi või siseruumi. Põllumajanduslinnu ja muu kodulinnu väljas pidamine on keelatud;
- 1.4 loomakasvatushoonesse või -rajatisse on keelatud ilma Põllumajandus- ja Toiduameti loata sisse tuua põllumajanduslindu, muud kodulindu ja koduimetajat, välja arvatud koduimetaja, keda peetakse üksnes eluruumis, kus tal puudub võimalus puutuda kokku põllumajandus- ja muu kodulinnuga ning kus puudub juurdepääs põllumajandus- ja muu kodulinnu puurile ja pidamise alale;
- 1.5 loomakasvatushoonesse või -rajatisse sisenev või sealt väljuv inimene peab järgima järelevalveametniku juhiseid ja korraldusi, et vähendada nakkuse leviku riski;
- 1.6 loomakasvatushoonesse või -rajatisse sisenemisel ja sealt väljumisel peab vahetama riided ja jalanõud ning pesema ja desinfitseerima käed;
- 1.7 loomapidaja peab keelama kõrvalistel isikutel loomakasvatushoonesse või -rajatisse sisenemise;
- 1.8 kaitsetsoonis lindude ja potentsiaalselt nakatunud materjalide (sõnnik, virts, läga, söödad) transpordiks kasutatavad transpordivahendid peab desinfitseerima Põllumajandus- ja Toiduameti poolt määratud vahendiga vastavalt järelevalveametniku ettekirjutusele.
- 1.9 loomapidaja peab paigutama loomakasvatushoone või -rajatise sisse- ja väljapääsu juurde desobarjäärid järelevalveametniku juhiste järgi;
- 1.10 uluklindude varude täiendamiseks peetavat lindu vabadesse lasta on keelatud;
- 1.11 keelatud on korraldada loomade näitusi, võistlusi ja muid taolisi üritusi, samuti lindudega kaubelda;

Kitsendused loomsetele saadustele:

1.12 lindude ja munade transport kaitsetsoonis on keelatud, väljaarvatud Põllumajandus- ja Toiduameti kirjalikul loal selles ette nähtud tingimustel;

1.13 lindude liha ja rümpasid võib kaitsetsoonist välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti kirjalikul loal selles ette nähtud tingimustel;

1.14 allapanu ja sõnnikut võib kaitsetsoonist välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti kirjalikul loal selles ette nähtud tingimustel.

2. Punktides 1.1.-1.14. nimetatud kitsendused
suhtes jõustuvad alates käesoleva otsuse teatavakstegemisest.
3. Punktides 1.1.-1.14. nimetatud kitsendused
suhtes kehtivad kuni Põllumajandus- ja Toiduameti poolt kitsenduste lõpetamiseni.
4. Kitsenduste kehtimise ajal on
määratud järelevalvet teostama Põllumajandus- ja Toiduameti
regiooni, tel:

VAIDLUSTAMISVIIDE

Käesoleva otsuse peale saab esitada:

1. HMS § 75 alusel Põllumajandus- ja Toiduametile vaide 30 päeva jooksul arvates päevast, millal isik vaidlustatavast haldusaktist teada sai või oleks pidanud teada saama; ning

2. HKMS § 46 lõike 1 alusel halduskohtule

- tühistamis- ja kohustamiskaebuse 30 päeva jooksul arvates haldusakti teatavaks tegemisest;

- keelamiskaebuse tähtajatult;

- hüvitamiskaebuse kolme aasta jooksul arvates päevast, kui kaebaja sai teada või pidi teada saama kahjust;

- kaebuse haldusakti õigusvastasuse kindlakstegemiseks kolme aasta jooksul haldusakti andmisest arvates.

Otsuse vaidlustamine ei peata selle täitmise kohustust ega täitmiseks vajalike abinõude rakendamist.

PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMETI PÕHJENDUSED

(millega menetlus algas, miks analüüs võeti, mida tuvastati, millised õigusnormid kohalduvad, miks on vajalik kitsenduste seadmine)

OTSUSE SAATMINE:

Otsus saadetakse e-posti aadressile

OTSUSE TEINUD AMETNIKU ALLKIRI:

(allkirjastatud digitaalselt)

Allkirjastaja nimi

Allkirjastaja ametikoht



OTSUS

PP.KK.AAAA reg nr.

**Kitsenduste kehtestamine järelevalvetsoonis
kõrge patogeensusega lindude gripi korral**

Otsuse koostaja: Põllumajandus- ja Toiduamet, regiooni
Otsuse tegemise aeg ja koht:
Otsuse adressaat:

RESOLUTSIOON

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p a, b, c, d, f, g, h, i, 2 p a, b ja 3 p a, b, c ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 40 ja 42 alusel ning kooskõlas veterinaarseaduse § 59 lg-ga 1 Põllumajandus- ja Toiduamet:

1. Kehtestab järgmised kitsendused järelevalvetsoonis paiknevates ettevõtetes (lisatud):

- 1.1 loomapidaja on kohustatud teatama kõigist lindude lõpmise ja haigestumise juhtudest Põllumajandus- ja Toiduameti järelevalveametnikule, kes viib läbi kõik vajalikud uurimised lindude gripi tuvastamiseks;
- 1.2 loomapidaja peab eraldama põllumajanduslinnud ja muud kodulinnud viivitamata nende pidamise ruumi või siseruumi. Põllumajanduslinnu ja muu kodulinnu väljas pidamine on keelatud;
- 1.3 ettevõttesse on keelatud ilma Põllumajandus- ja Toiduameti loata sisse tuua põllumajanduslindu, muud kodulindu ja koduimetajat, välja arvatud koduimetaja, keda peetakse üksnes eluruumis, kus tal puudub võimalus puutuda kokku põllumajandus- ja muu kodulinnuga ning kus puudub juurdepääs põllumajandus- ja muu kodulinnu puurile ja pidamise alale;
- 1.4 loomakasvatushoonesse või -rajatisse sisenev või sealt väljuv inimene peab järgima järelevalveametniku juhiseid ja korraldusi, et vähendada nakkuse leviku riski;
- 1.5 loomakasvatushoonesse või -rajatisse sisenemisel ja sealt väljumisel peab vahetama riided ja jalanõud ning pesema ja desinfitseerima käed;
- 1.6 loomapidaja peab keelama kõrvalistel isikutel loomakasvatushoonesse või -rajatisse sisenemise;
- 1.7 järelevalvetsoonis lindude ja potentsiaalselt nakatunud materjalide (sõnnik, virts, läga, söödad) transpordiks kasutatavad transpordivahendid peab desinfitseerima Põllumajandus- ja Toiduameti poolt määratud vahendiga vastavalt järelevalveametniku ettekirjutusele;
- 1.8 loomapidaja peab paigutama loomakasvatushoone või -rajatise sisse- ja väljapääsu juurde desobarjäärid järelevalveametniku juhiste järgi;
- 1.9 uluklindude varude täiendamiseks peetavat lindu vabadusse lasta on keelatud; keelatud on korraldada loomade näitusi, võistlusi ja muid taolisi üritusi, samuti lindudega kaubelda;

Kitsendused loomsetele saadustele:

- 1.10 lindude ja munade transport järelevalvetsoonis on keelatud, väljaarvatud Põllumajandus- ja Toiduameti kirjalikul loal selles ette nähtud tingimustel;
- 1.11 lindude liha ja rümpasid võib järelevalvetsoonist välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti kirjalikul loal selles ette nähtud tingimustel;
- 1.12 ettevõttest allapanu, sõnniku ja läga võib järelevalvetsoonist välja viia ainult Põllumajandus- ja Toiduameti kirjalikul loal selles ette nähtud tingimustel;

2. Punktides 1.1.-1.12. nimetatud kitsendused
suhtes jõustuvad alates käesoleva otsuse teatavakstegemisest.
3. Punktides 1.1.-1.12. nimetatud kitsendused
suhtes kehtivad kuni Põllumajandus- ja Toiduameti poolt kitsenduste lõpetamiseni.
4. Kitsenduste kehtimise ajal on
määratud järelevalvet teostama Põllumajandus- ja Toiduameti
regiooni, tel:

VAIDLUSTAMISVIIDE

Käesoleva otsuse peale saab esitada:

1. HMS § 75 alusel Põllumajandus- ja Toiduametile vaide 30 päeva jooksul arvates päevast, millal isik vaidlustatavast haldusaktist teada sai või oleks pidanud teada saama; ning
2. HKMS § 46 lõike 1 alusel halduskohtule
 - tühistamis- ja kohustamiskaebuse 30 päeva jooksul arvates haldusakti teatavaks tegemisest;
 - keelamiskaebuse tähtajatult;
 - hüvitamiskaebuse kolme aasta jooksul arvates päevast, kui kaebaja sai teada või pidi teada saama kahjust;
 - kaebuse haldusakti õigusvastasuse kindlakstegemiseks kolme aasta jooksul haldusakti andmisest arvates.

Otsuse vaidlustamine ei peata selle täitmise kohustust ega täitmiseks vajalike abinõude rakendamist.

PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMETI PÕHJENDUSED

(millega menetlus algas, miks analüüs võeti, mida tuvastati, millised õigusnormid kohalduvad, miks on vajalik kitsenduste seadmine)

OTSUSE SAATMINE:

Otsus saadetakse e-posti aadressile

OTSUSE TEINUD AMETNIKU ALLKIRI:

(allkirjastatud digitaalselt)

Allkirjastaja nimi
Allkirjastaja ametikoht



OTSUS

PP.KK.AAAA reg nr.

Kitsenduste kehtetuks tunnistamine

Otsuse koostaja: Põllumajandus- ja Toiduamet, regiooni
Otsuse tegemise aeg ja koht:
Otsuse adressaat:

RESOLUTIOON

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 68 lg 1 p a, b, c ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 61 lg 1 ja 2 alusel ning kooskõlas veterinaarseaduse § 59 lg-ga 1 Põllumajandus- ja Toiduamet:

1. Tunnistab kehtetuksotsuse nr

VAIDLUSTAMISVIIDE

Käesoleva otsuse peale saab esitada:

1. HMS § 75 alusel Põllumajandus- ja Toiduametile vaide 30 päeva jooksul arvates päevast, millal isik vaidlustatavast haldusaktist teada sai või oleks pidanud teada saama; ning
2. HKMS § 46 lõike 1 alusel halduskohtule
 - tühistamis- ja kohustamiskaebuse 30 päeva jooksul arvates haldusakti teatavaks tegemisest;
 - keelamiskaebuse tähtajatult;
 - hüvitamiskaebuse kolme aasta jooksul arvates päevast, kui kaebaja sai teada või pidi teada saama kahjust;
 - kaebuse haldusakti õigusvastasuse kindlakstegemiseks kolme aasta jooksul haldusakti andmisest arvates.

Otsuse vaidlustamine ei peata selle täitmise kohustust ega täitmiseks vajalike abinõude rakendamist.

OTSUSE SAATMINE:

Otsus saadetakse e-posti aadressile

OTSUSE TEINUD AMETNIKU ALLKIRI:

(allkirjastatud digitaalselt)

Allkirjastaja nimi
Allkirjastaja ametikoht



OTSUS

PP.KK.AAAA reg nr.

**Kõrge patogeensusega lindude gripi ametliku
diagnoosi põhjal põllumajanduslindude hukkamine**

.....
Talu/loomakasvatusevõtete nimi

Järgides veterinaarseaduse § 59 lg 1, Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p b ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 12 lg 1 p a alusel ja.....

Põllumajandus- ja Toiduameti regiooni juhataja ametliku diagnoosi paneku otsus

1. Käsini hukata kõik.....
Talu/loomakasvatusevõtete nimi, PRIA number ja aadress ning hukatavad linnuliigid

OTSUSE SAATMINE:

Otsus saadetakse e-posti aadressile

OTSUSE TEINUD AMETNIKU ALLKIRI:

(allkirjastatud digitaalselt)

Allkirjastaja nimi
Allkirjastaja ametikoht

HUKKAMISEELNE PÕLLUMAJANDUSLINDUDE ARVESTUSLIKU VÄÄRTUSE HINDAMISE AKT

Koostatud põllumajanduslindude hindamiseks seoses kompensatsiooni maksmisega loomataudi tõrje käigus hukatud loomade eest.

Talu/loomakasvatusevõtete aadress, ehitise PRIA registreerimise number:.....

Hinnati (loomade liik, arv, kaal ja maksumus):

Loomaliik	Eluskaal	Lihakaal	Arvestuslik väärtus

Põllumajanduslooma lihakaalu leidmiseks korrutatakse eluskaal koefitsiendiga, mis on : seal – 0,72. Arvestusliku väärtuse arvutamisel võetakse aluseks hukkamisele eelnenud kvartali Statistikaameti avaldatud selle loomaliigi liha keskmine kokkuostuhind. Aretuslooma korral määratakse väärtus eksperdi arvamuse alusel.

Arvestuslik väärtus kokku
Summa numbritega ja sõnadega

Akti koostaja (amet, nimi ja allkiri)

Hindamise läbiviija (d) (amet, nimi ja allkiri).....

Juuresolija(d) (nimi ja allkiri)

Loomaomanik või tema poolt volitatud isik: (nimi ja allkiri).....

Käesoleva korralduse tegemise alus:

- 1)
Põllumajandus- ja Toiduameti regiooni nimetus
- juhi korraldus.....
- 2) Veterinaarseadus § 65 lõige 1 punkt 1, § 66 lõige 2 punktid 1 ja 2

Kuupäev kell.....

Akt saadetakse: 1.
2.
3.

PÕLLUMAJANDUSLINDUDE HUKKAMISE AKT LOOMATAUDI KORRAL

Talu/loomakasvatuseettevõtte (aadress) ja ehitise PRIA registreerimise number:

.....

Hukati (lindude liik ja arv):

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Kokku hukati(.....) lindu.
arv numbritega arv sõnadega

Akti koostaja (amet, nimi ja allkiri)

.....

Hukkamise läbiviija (d) (amet, nimi ja allkiri)

.....

Juuresolija(d) (nimi ja allkiri)

.....

Loomaomanik või tema poolt volitatud isik: (nimi ja allkiri).....

.....

Käesoleva korralduse tegemise alus:

1)

.....Põllumajandus- ja Toiduameti regioon

juhataja korraldus.....

2) Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p b

3) Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 12 lg 1 p a

Kuupäev kell.....

Akt saadetakse: 1. _____
2. _____
3. _____



OTSUS

nr _____

**Kõrge patogeensusega lindude gripi ametliku
diagnoosi põhjal leviku tõkestamiseks
nakkust edasi kandvate esemete,
söötade ja muu mittedesinfitseerivate
materjalide hävitamine**

.....
Talu/loomakasvatusevõtete nimi

Järgides Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p c ja Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 12 lg 1 p d ja veterinaarseaduse § 66 lõige 2 punkt 3 ja.....

Põllumajandus- ja Toiduameti regiooni juhataja ametliku diagnoosi paneku otsus

-
1. Käsin hävitada.....
Talu/loomakasvatusevõtete nimi, PRIA number ja aadress ning hävitatav materjal
 2. Hävitamise meetodid kooskõlastadaregiooniga.
 3. Hävitamisele kuuluvad materjalide kohta koostabregioon materjalide hindamise akti.
 4. Punktis 1 nimetatud materjalid hävitada esimesel võimalusel ja asjatu viivitusega.

Allkiri

Allkirjastaja nimi
Allkirjastaja ametikoht

MATERJALIDE HINDAMISE AKT

Koostatud materjalide hindamiseks seoses kompensatsiooni maksmisega loomataudi tõrje käigus hävitatud ja/või kahjustatud materjalide eest.

Loomakasvatushoone või -rajatise (aadress) ja ehitise PRIA registreerimise number:.....
.....

Hinnati (materjali nimetus, iseloomustus, kogus ja maksumus):

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Kogusummas.....(.....
Summa numbritega summa sõnadega
.....)

Akti koostaja (amet, nimi ja allkiri)

.....
.....

Hindamise läbiviija (d) (amet, nimi ja allkiri).....

.....
.....

Juuresolija(d) (nimi ja allkiri)

.....
.....

Materjalide omanik või tema poolt volitatud isik: (nimi ja allkiri).....

.....
.....

Käesoleva korralduse tegemise alus:

1)

.....Põllumajandus- ja Toiduameti regiooni nimetus

juhataja korraldus.....

2) Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p c

3) Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 12 lg 1 p d

4) veterinaarseadus § 66 lõige 2 punkt 3

Kuupäev kell.....

Akt saadetakse: 1. _____
2. _____
3. _____

DESINFEKTSIOONI, DESINSEKTSIOONI JA/VÕI DERATISATSIOONI LÄBIVIIMISE AKT

Koostatud peale talus/loomakasvatusevõttes teostatud menetluse (profülaktilise-, jooksva- või lõppdesinfektsiooni /desinsektsiooni / deratisatsiooni mittevajalik läbi kriipsutada) läbiviimist.

Ajavahemik:.....

Talu/loomakasvatusevõtte (aadress) ja ehitise PRIA registreerimise number:.....

Töödeldi:

Hooneid:m²; menetlus:.....;
kasutatud meetod;
kasutatud desinfektsiooni- (desinsektsiooni-, deratisatsiooni-) aine nimetus ja töölahuse kontsentratsioon, temperatuur ning hulk 1m² kohta:

Karja ja jooksvaedum²; menetlus:.....;
kasutatud meetod;
kasutatud desinfektsiooni- (desinsektsiooni-, deratisatsiooni-) aine nimetus ja töölahuse kontsentratsioon, temperatuur ning hulk 1m² kohta:

Territooriumim²; menetlus:.....;
kasutatud meetod;
kasutatud desinfektsiooni- (desinsektsiooni-, deratisatsiooni-) aine nimetus ja töölahuse kontsentratsioon, temperatuur ning hulk 1m² kohta:

Hooldusesemeidtk; menetlus:.....;
kasutatud meetod;
kasutatud desinfektsiooni- (desinsektsiooni-, deratisatsiooni-) aine nimetus ja töölahuse kontsentratsioon, temperatuur ning hulk 1tk kohta:

Sõnnikut.....m³; menetlus:.....;
kasutatud meetod;
kasutatud desinfektsiooni- (desinsektsiooni-, deratisatsiooni-) aine nimetus ja töölahuse kontsentratsioon, temperatuur ning hulk 1m³ kohta:

Õhutemperatuur
hoones:.....

Õhutemperatuur väljas:

Kokku kulutati (kui palju, missuguseid aineid):.....

.....
.....
.....
.....

Peale desinfektsiooni jäeti hoone suletuks(.....) tunniks.
numbritega sõnadega

Akti koostaja (amet, nimi ja allkiri)

.....

Menetluse läbiviija(d) (amet, nimi ja allkiri).....

.....

Juuresolija(d) (nimi ja allkiri)

.....

Loomaomanik või tema poolt volitatud isik: (nimi ja allkiri).....

.....

Käesoleva korralduse tegemise alus:

1)
Põllumajandus- ja Toiduameti regiooni nimetus

juhataja korraldus.....

2) Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 artikli 61 lg 1 p f

3) Euroopa Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikli 15 lg 1 ja 2 p a, b

Kuupäev kell.....

Akt saadetakse:

1. _____

2. _____

3. _____

PROOVIDE VÕTMINE KÕRGE PATOGEENSUSEGA LINDUDE GRIPI KAHTLUSEL JA DIAGNOOSIMISEL

A. Proovide võtmine laboratoorseks uurimiseks kõrge patogeensusega lindude gripi kahtluse korral.

Proovivõtul eelistatakse järgmisi sihtrühmi:

- Haiged või kahtlaselt käituvad linnud;
- Hiljuti surnud või hukatud linnud;
- Kinnitatud puhangukohtadest või taudikahtlastelt aladelt hiljuti sissetoodud linnud;
- Linnud, keda on peetud allüksustes, mida on hiljuti külasthanud kõrvalised isikud;
- Linnud, kes on hiljuti haiged olnud ja tervenunud.

Prooviliik	Proovide hulk*	Pakend
Elusad linnud (<i>kliiniliste tunnuste või haiguskahtlusega</i>)		
Trahhea- või kloaagi-tampooniproovid	min 10-15 (tootmisfarmist või selle ühest üksusest) min 3-10 (kodumajapidamisest)	steriilne, kuiv tampoon pealt suletavas tuubis
Elusad linnud (<i>paranenud kahtlustatavast infektsioonist või olnud otseses või kaudses kontaktis haigete või haiguskahtlusega lindudega</i>)		
Vereseerum	määratakse iga ettevõtte puhul eraldi	punase korgiga seerumkatsuti
Surnud peetavad linnud (<i>haiguskahtlusel</i>)		
Korjus (värske)	max 5	iga korjus pakitakse eraldi pakendisse
Organid (värsked)**	max 5	iga linnu organid pakitakse eraldi pakendisse, sooled eraldi
Surnud vee- ja metslinnud		
Trahhea- või kloaagi-tampooniproovid	x	steriilne, kuiv tampoon pealt suletavas tuubis
Korjus	x	kokkuleppel laboriga, kui tampooniproovi võtmine ei ole võimalik

* Proovide tegelik hulk sõltub ettevõtte suuruselt ja tüübist ning ettevõttes peetavate lindude liigist, aga ka proovide kogumise täpsemast põhjusest

**Kopsud, trahhea, ajukude, põrn, maks ja seedetrakt

Kõrge patogeensusega lindude gripi kahtlasest ettevõttest võetakse vereproove (vereseerum) kõikidest üksustest sõltuvalt seal peetavate lindude arvust nii, et 10% -ne seroreageerivus oleks avastatav 95%-se tõenäosusega, seega tuleb proove võtta alljärgnevalt:

lindude arv üksuses	uuritavate lindude arv
1 – 20	kõik
20-50	22
50 -100	25
100-200	26
200 - 250	27

B. Proovide võtmine laboratoorseks uurimiseks ettevõttes, kus taud on diagnoositud.

Selleks, et kindlaks teha viiruse ettevõttesse toomise viisi ja aega, mille jooksul viirus ettevõttes enne avastamist levis, tuleb hukatavatelt lindudelt võtta vereproove seroloogiliseks uurimiseks kõikidest üksustest sõltuvalt seal peetavate lindude arvust vähemalt sellisel arvul, et 10% -ne seroreageerivus oleks avastatav 95%-se tõenäosusega. Samuti võetakse vajadusel proovid 4-5 linnult viroloogiliseks uurimiseks.

Juhul, kui tegu on ettevõttega, mis koosneb kahest või rohkemast eraldiasuvast lindlast, mille suhtes Põllumajandus- ja Toiduamet on lubanud tervetele peetavatele lindudele erandeid lindude hukkamise ja nende korjaste hävitamise nõude suhtes vastavalt tegevusjuhendis punktis 5.4 toodud tingimustele, tuleb taudistunud üksustest võtta proove eelmises lõigus kirjeldatud korra kohaselt ja taudivabadest üksustest proove viroloogiliseks või seroloogiliseks uurimiseks sellisel arvul, et 10% -ne seroreageerivus oleks avastatav 95%-se tõenäosusega.

C. Proovide võtmine ohustatud tsoonis.

Viroloogiliseks või seroloogiliseks uurimiseks võetakse kõigi ohustatud tsooni ettevõtete üksustest proove sellisel arvul, et 10% -ne seroreageerivus oleks avastatav 95%-se tõenäosusega.

D. Proovide võtmine järelevalvetsoonis.

Vajadusel kogutakse proove järelevalvetsooni ettevõtetest vastavalt punktis A toodud tabelile ja skeemile.

E. Proovide võtmine hoonete taasasustamisel.

Kui ettevõtte täidetakse täielikult uute peetavate lindudega uuritakse igas üksuses neid pärast viimaste lindude saabumist KPLG suhtes nii, et 20% seroreageerivus oleks avastatav 95%-lise tõenäosusega:

lindude arv üksuses	uuritavate lindude arv
1 -10	kõik
10 -20	10
20- 50	12
50 – 150	13
150 - 250	14

KÕRGE PATOGEENSUSEGA LINDUDE GRIPI PUHUL KASUTATAVAD DESINFEKTSIOONIAINED

Desinfitseerimise objekt	Desoaine nimetus
Loomakasvatushoone/varustus	Seebid ja detergendid, oksüdeerivad ained, leelised ja glutaaraldehüüd (Parvocide)
Inimesed	Seebid ja detergendid
Masinad, sõiduvahendid	Seebid ja detergendid, leelised
Riided	Seebid ja detergendid, oksüdeerivad ained ja leelised
Inimeste elamud	Seebid ja detergendid, oksüdeerivad ained

Desoaine nimetus	Vajalik lahjendus	Kontsentratsioon	Inaktiveerimise aeg	Märkus
Seebid ja detergendid			10 min	Põhjalik pesu on puhastamise lahutamatu ja efektiivne osa. Võib kasutada ka desinfitseerimisvahendina.
Oksüdeerivad ained				
Naatriumhüpoklorit NaOCl	1:10	5000 ppm vaba kloori	10-30 min	Effektiivne peaaegu kõigi manustamisviiside, välja arvatud orgaanilise materjali olemasolu, korral
Kaltsiumhüpoklorit Ca(OCl) ₂	7 g/l	5000 ppm vaba kloori	10-30 min	Effektiivne peaaegu kõigi manustamisviiside, välja arvatud orgaanilise materjali olemasolu, korral
Halamid	vaata allolevat tabelit			
Virkon	20 g/l	2%	10 min	Suurepärase desoaine, toimib kõikidele viirustele ja bakteritele
Leelised				
Naatriumhüdroksiid	10 g/l	1%	10 min	Mitte kasutada alumiiniumi ja alumiiniumsulamiga materjalide puhul
Veevaba naatriumkarbonaat (Na ₂ CO ₃)	40 g/l	4%	20 min	Soovitatud kasutada orgaanilise materjali kõrge kontsentratsiooni korral
Pesusooda ehk sooda (Na ₂ CO ₃ · 10H ₂ O)	100 g/l	10%	20 min	Effektiivsust suurendab eelnev detergendiga pesu
Aldehüüdid				

Glutaaraldehüüd	Vastavalt vajadusele	2%	10-30 min	Suurepärase desoaine, mis on tõhus kõigi viiruste ja bakterite vastu
Parvocide	Vastavalt vajadusele	1-2% (sõltuvalt mustuse kogusest)	10-15 min	Pole vaja maha loputada ja see ei söövita metalle. Sobib ka jalanõude desinfitseerimiseks. Toimeaeg kuni seitse päeva.

Halamiid

Kasutamine	Kontsentratsioon	Märkus
Pindade ja ruumide desinfektsioon (piserdades)	0,5% - 1%	0,3 l/m ²
Pindade ja ruumide desinfektsioon (nebuliseerides)	2% - 3%	40-50 ml/m ³
Sõidukite desinfektsioon	1%	
Veesüsteemi desinfektsioon	0,5%	Loputada puhta veega
Jalavann/desomatid	2%	Uuendada vastavalt vajadusele (tavaliselt 2x nädalas, aga oleneb lahuse määrdumisest)

Lindude gripi viirused on tundlikud mitmesugustele desinfitseerimisvahenditele, näiteks naatriumhüpoklorit, 60-95% etanool, kvaternaarsed ammooniumiühendid, aldehüüdid (glutaaraldehüüd, formaldehüüd), fenoolid, happed, povidoon-jood. Loetletud desoainete nimekiri ei ole lõplik. Muid desoaineid võib kasutada vastavalt nendega kaasasoleva infolehe näidustusele ja kasutamisyhendamile.

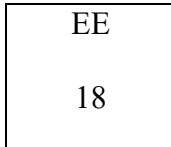
Tahke sõnnik:	pinnale puistatakse rohkesti kustutatud lupja
Vedel sõnnik:	kustutatud lubi, segada pidevalt vähemalt 6 tundi
Virtsakaevud:	kustutatud lubi, kloorlubi
Maapind:	kustutatud lubi 0,4 l/m ²

LIHA KÄITLEMISE JUHISED

Kaitsetsoonis liha käitlemine ja märgistamine

PTA võib lubada kaitsetsoonis asuvast ettevõttest peetavatelt lindudelt saadud värsket kodulinnuliha vedamist, kui:

- see ei ole ette nähtud teise liikmesriiki viimiseks ning see on alates tapamajas saamisest märgistatud nelinurkse identifitseerimismärgiga või



Illustratiivne joonis!

- see veetakse töötlemisettevõttesse, kus värsket liha läbib ühe riski maandavatest töötlustest, mis on järgmised:
 - Kuumtöötlemine hermeetiliselt suletud mahutis, et saavutada F0 (F0 on välja arvatud surmav toime bakterioosidele. F0 väärtus 3 tähendab, et toote kõige külmemat kohta on piisavalt kuumutatud, et saavutada sama surmav toime nagu 121 °C (250 °F) juures kolmeminutilise kiire kuumutamise ja jahutamise vältel) väärtuseks vähemalt 3;
 - Kuumtöötlemine sisetemperatuurini 80 °C;
 - Kuumtöötlemine sisetemperatuurini 70 °C;
 - Sisetemperatuur 73,9 °C vähemalt 0,51 sekundiks;
 - Sisetemperatuur 70,0 °C vähemalt 3,5 sekundiks;
 - Sisetemperatuur 65,0 °C vähemalt 42 sekundiks;
 - Sisetemperatuur 60 °C vähemalt 507 sekundiks.

Vedu sellisesse töötlemisettevõttesse peab vastama järgmistele tingimustele:

- värsket liha tuleb tapamajas pärast tapajärgset kontrolli märgistada templiga, mis on ovaal ja mille keskohta läbivad kaks sirget joont ning peab sellist märgistust kandma kuni töötlemiseni;



Illustratiivne joonis!

- värsket liha vedu päritoluettevõttest töötlemisettevõttesse peab toimuma suletud mahutites;

- töötlemisettevõtte peab asuma samas piirangutsoonis või piirangutsoonile võimalikult lähedal ning tegutsema veterinaarjärelevalve ametnike järelevalve all.

Järelevalvetsoonis liha käitlemine

PTA võib lubada järelevalvetsoonis asuvast ettevõttest peetatelt lindudelt saadud värske liha vedamist, kui:

- värske liha on saadud kodulindudelt või
- see veetakse töötlemisettevõttesse, kus värske liha läbib ühe riske maandavatest töötlustest, mis on nimetatud eelmises punktis.

Vedu sellisesse töötlemisettevõttesse peab vastama järgmistele tingimustele:

- värske liha tuleb tapamajas pärast tapajärgset kontrolli märgistada templiga, mis on ovaal ja mille keskohta läbivad kaks sirget joont ning peab sellist märgistust kandma kuni töötlemiseni;



Illustratiivne joonis!

- töötlemisettevõtte peab asuma samas piirangutsoonis või piirangutsoonile võimalikult lähedal ning tegutsema veterinaarjärelevalve ametnike järelevalve all.

ERITINGIMUSED INIMTOIDUKS ETTENÄHTUD MUNADE VEO LUBAMISEKS KAITSETSOONIS JA JÄRELEVALVETSOONIS

PTA võib lubada inimtoiduks ettenähtud munade vedamist:

- pakkimiskeskusesse, tingimusel et need pakendatakse:
 - ühekordsesse pakendisse või
 - pakendisse, mida saab puhastada ja desinfitseerida nii, et see hävitab KPLG tekitaja;
- munatoodete valmistamise ettevõttesse, kus kuumtöötlemine toimub järgmiselt:

Terve muna:

- 60,0 °C – 188 s
- täielikult kuumtöödeldud

Munasegud:

- 60 °C – 188 s
- täielikult kuumtöödeldud
- 61,1 °C – 94 s

Vedel munavalge:

- 55,6 °C – 870 s
- 56,7 °C – 232 s

Tavaline või puhas munakollane:

- 60 °C – 288 s

10 % lisatud soolaga munakollane:

- 62,2 °C – 138 s

Kuivatatud munavalge:

- 67 °C – 20 tundi
- 54,4 °C – 50,4 tundi
- 51,7 °C – 73,2 tundi

ERITINGIMUSED PEETAVATE LINDUDE VEO LUBAMISEKS KAITSETSOONIS JA JÄRELEVALVETSOONIS

PTA võib anda loa peetavate lindude vedamiseks tapamajja ja teatud juhtudel kaitse- või järelevalvetsoonis asuvatest ettevõtetest.

Enne loa andmist hindab PTA loa andmisest tulenevaid riske. Hindamine peab näitama, et KPLG leviku risk on väga väike.

Kõik lubatud veod peavad toimuma:

- ainult mööda määratud marsruute,
- eelistades suuri maanteid või põhiraudteid,
- vältides peetavaid linde pidavate ettevõtete lähedust ning
- mahalaadimise või peatumiseta kuni sihtettevõttes toimuva mahalaadimiseni.

Peetavate lindude kaitse- või järelevalvetsoonist välja vedamise lubamisel tugineb PTA:

- ettevõttes peetavate lindude, sealhulgas veetavate lindude kliinilisele läbivaatusele ja vajadusel ka laboriuuringule, mille tulemused on soodsad;
- vastavalt millisest tsoonist vedu toimub, siis selles tsoonis teostatud kontrollkäikude tulemustele.

PTA tagab, et veovahendid, mida kasutatakse peetavate lindude veoks piirangutsoonis, piirangutsoonist välja ja piirangutsooni kaudu, on:

- konstrueeritud ja hooldatud nii, et välditakse loomade, toodete või loomatervist ohustavate esemete lekkimist või väljapääsu;
- puhastatud ja desinfitseeritud kohe pärast iga loomade, toodete või loomatervist ohustavate esemete vedu ning vajaduse korral hiljem uuesti desinfitseeritud ja igal juhul enne loomade või toodete uut laadimist kuivatatud või kuivada lastud;
- puhastamine ja desinfitseerimine on toimunud PTA juhtnõotide või kehtestatud menetluste kohaselt, kasutades lisas 13 nimetatud desinfektsiooniaineid, ja on asjakohaselt dokumenteeritud.

Ööpäevaste tibude vedamise lubamine kaitse- või järelevalvetsoonis asuvast ettevõttest

PTA võib lubada ööpäevaste tibude vedamist piirangutsoonis asuvast ettevõttest Eestis asuvasse ettevõttesse tingimusel, et:

- piirangutsoonist pärit munadest koorunud ööpäevaste tibude korral:
 - kaitsetsoonis asuva ettevõtte puhul veovahend pitseeritakse laadimisel PTA poolt või PTA järelevalve all;
 - sihtettevõtte võetakse pärast tibude saabumist ametliku järelevalve alla ning
 - tibud jäävad sihtettevõttesse vähemalt 21 päevaks;

- väljastpoolt piirangutsooni pärit munadest koorunud ööpäevaste tibude korral saab lähte-haudejaam tagada, et need munad ei ole kokku puutunud omavahel ega muude haudemunade või piirangutsoonist pärit ööpäevaste tibudega.

Noorkanade vedamise lubamine kaitse- või järelevalvetsoonis asuvast ettevõttest

PTA võib lubada ööpäevaste tibude vedamist piirangutsoonis asuvast ettevõttest Eestis asuvasse ettevõttesse tingimusel, et:

- sihtettevõttes ei ole teisi peetavaid linde;
- kaitsetsoonis asuva ettevõtte puhul veovahend pitseeritakse laadimisel PTA poolt või PTA järelevalve all;
- sihtettevõtte võetakse pärast noorkanade saabumist ametliku järelevalve alla ning
- noorkanad jäävad sihtettevõttesse vähemalt 21 päevaks.

Kaitsetsoonis peetavate lindude tapamajja vedamise lubamine

PTA võib lubada peetavate lindude vedu kaitsetsoonis asuvast ettevõttest tapamajja, mis asub:

- kaitsetsoonis päritoluettevõttele võimalikult lähedal;
- järelevalvetsoonis, kui linde ei ole võimalik tappa kaitsetsoonis, või
- järelevalvetsoonile võimalikult lähedal, kui linde ei ole võimalik tappa piirangutsoonis.

PTA annab loa ainult järgmistel tingimustel:

- veovahend pitseeritakse laadimisel PTA poolt või PTA järelevalve all;
- tapamaja veterinaarteenistus:
 - saab tapamaja käitajalt peetavate lindude saabumise kohta eelnevalt teavet;
 - kinnitab KPLG tunnuste puudumist tapaeelse ja tapajärgse kontrolli ajal;
 - valvab selle järele, et tapamaja käitaja oleks kehtestanud tõhusad menetlused tagamaks, et kaitsetsoonist pärit peetavaid linde peetakse eraldi ja tapetakse sellistest loomadest eraldi või eri aegadel, eelistatavalt saabumistööpäeva lõpus;
 - kinnitab lindude tapmist lindude päritoluettevõtte üle järelevalvet tegevale PTA järelevalveametnikule;
 - valvab selle järele, et tapamaja käitaja puhastaks ja desinfitseeriks hooned, kus linde on peetud ja tapetud, ning et puhastamine ja desinfitseerimine lõpetataks enne, kui teisi peetavaid linde neis hoonetes peetakse või tapetakse, ning
 - valvab selle järele, et sellistelt lindudelt liha saamine vastaks lisa 14 kirjeldatud tingimustele.

PTA võib lubada peetavate lindude vedamist väljaspool kaitsetsooni asuvatest ettevõtetest kaitsetsoonis asuvasse tapamajja, kui:

- linde peetakse teistest kaitsetsoonist pärit lindudest eraldi ja tapetakse neist lindudest eraldi või eri ajal;

- saadud värsket liha lõigatakse, veetakse ja ladustatakse kaitsetsoonist pärit lindudelt saadud värskest lihast eraldi ning
- veovahendite puhastamine ja desinfitseerimine toimub pärast loomade mahalaadimist PTA järelevalve all.

Järelevalvetsoonis peetavate lindude tapamajja vedamise lubamine

PTA võib lubada peetavate lindude vedu järelevalvetsoonis asuvast ettevõttest tapamajja, mis asub:

- piirangutsoonis päritoluettevõttele võimalikult lähedal või
- väljaspool piirangutsooni järelevalvetsoonile võimalikult lähedal, kui linde ei ole võimalik tappa piirangutsoonis ja kui riskihindamine on tehtud.

PTA võib lubada peetavate lindude vedamist väljaspool järelevalvetsooni asuvatest ettevõtetest järelevalvetsoonis asuvasse tapamajja.

**KRITEERIUMID, MIDA PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMET
ARVESTAB ERAKORRALISE VAKTSINEERIMISE KOHALDAMISE
OTSUSTAMISEL**

- (1) KPLG-ga tabandunud või kahtlusaluste ettevõtete arv;
- (2) KPLG-ga tabandunud või kahtlusaluste ettevõtete tüüp (näiteks tootmisfarm, kodumajapidamine);
- (3) Peetavate lindude arv KPLG-ga tabandunud või kahtlusalustes ettevõtetes;
- (4) KPLG-ga nakatunud peetavate lindude liigid;
- (5) KPLG esinemine metslindudel;
- (6) KPLG esinemise piirkonnas peetavate lindude asustustihedus;
- (7) KPLG esinemise piirkonnas peetavate lindude ettevõtete asustustihedus ;
- (8) Haiguspuhangu(te) päritolu;
- (9) Jälgitavus: Jälgitavus ja võimekus leida üles võimalikud kontaktid tabandunud ettevõttega seoses;
- (10) Haiguspuhangute esinemissagedus;
- (11) Simulatsioonimudelid vaktsineerimise vajalikkuse hindamiseks, kui need on olemas;
- (12) Hukkamise ja kõrvaldamise ajakava ettevõtetes, kus peetavad linnud on hukatud;
- (13) Võimalike nakatunud peetavate lindude või nende saaduste vedu piirangutsoonist välja;
- (14) KPLG viiruse võimalik levik õhu või siirutajate kaudu;
- (15) Teostatud tauditõrje meetmete efektiivsus ja olemasolevad ressursid;
- (16) Valmisolek ja võimekus KPLG tõrjumiseks;
- (17) Majanduslik hinnang: tasuvusanalüüs;
- (18) Kauplemise mured: Tagajärjed KPLG vabaduse staatusele ja kauplemispiirangutele kolmandate riikidega.