

Poronhoito

Dokumentin päivytyspvm: 14.6.2016

Sisältö

1. Ominaisuustietojen kuvaus 1
2. Lisätietoja..... 19

1. Ominaisuustietojen kuvaus

Poronhoito-aineisto on rajoitetun sopimuskäyttäjäjoukon käytettävissä Liiteri-palvelussa. Aineisto koostuu useista erillisistä aineistotasosta (tarkempi kuvaus luvussa 1.1). Lisäksi käytettävissä on eri aineistotasosta yhteen kerättyjä sisällöllisen teeman mukaisia kokoomatasoja (esim. ”Kaikki aidat ja aita-alueet”)(tarkempi kuvaus luvussa 1.2).

Aineisto on kerätty Luonnonvarakeskuksen (Luke) ja paliskuntien yhteistyönä. Paliskunnat ylläpitävät aineistoa Poro-Harava järjestelmän kautta.

1.1. Erilliset aineistotasot

Erotusaita (pistetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan kiinteiden erotusaitojen sijainti siten, että pistemerkintä näyttää pääaidan (tai kirkun) sijainnin erotusaidassa. Ominaisuustiedot sisältävät erotusaidan nimen ja käyttötarkoituksen. Kyseisen aidan käyttötarkoitus voi olla poroerotusten pitäminen syksyllä ja talvella tai vasojen merkintä kesällä tai kumpikin näistä. Kiinteän erotusaidan pääaita pienempine aitauksineen sekä usein myös syöttöaita on rakennettu yleensä laudasta, siulat aitaverkoista.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Erotusaita-alue (aluetietona)

Erotusaita-alue merkinnällä osoitetaan kiinteiden erotusaitarakennelmien kattama alue ja niiden välitön lähiympäristö maastossa. Erotusaita-alue jakaantuu 1) pääaidan sekä siihen liittyvien pienempien aitausten ja syöttöaidan kattamaan alueeseen sekä 2) syöttöaitaan tulevien kiinteiden siula-aitojen alueeseen. Kumpikin merkintä ulottuu enimmillään 100 metriä kyseisten aitarakennelmien ulkopuolelle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Esteaita (viivatietona)

Esteaita kuvaa paliskuntien välistä kiinteää esteaitaa, jonka tarkoituksena on pitää paliskuntien porot omilla alueillaan eli estää porojen kulkeutumista pois omasta paliskunnasta ja samalla estää naapuripaliskunnan poroja tulemasta paliskunnan alueelle sekä siten välttää eri paliskuntien porojen sekoittumista keskenään.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	aitaosan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Haitta: ampuma-alue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitsevat armeijan ampuma-alueet, joilla ammunnoista ja armeijan toiminnasta aiheutuu haittoja ja häiriöitä poronhoidolle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: asutus, pellot (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitsevat poronhoidon kannalta merkittäviä haittoja tai ongelmia aiheuttavat asuin- tai peltoalueet. Porojen kulkeutumista näille asutus- ja peltoalueille on yleensä vaikea estää ja kyseisillä alueilla laiduntavat ja liikkuvat porot aiheuttavat haittoja ja ongelmia myös maataloudelle ja asutukselle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: haaskakuvaus (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitseva haaskakuvausalue ja sen lähiympäristö, jossa haaskakuvauksesta ja sen alueelle houkuttelemista petoeläimistä aiheutuu merkittäviä haittoja poronhoidolle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: kanava (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitsevat kanavat ja niiden lähiympäristö. Nämä kanavat vaikeuttavat porojen liikkumista ja laiduntamista sekä samalla hankaloittavat poronhoitotöitä.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi

DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: koiratarha (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitseva koiratarha ja sen lähiympäristö, jossa koiratarhasta ja sen toiminnasta aiheutuu merkittäviä haittoja poronhoidolle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: metsästys (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne paliskunnan alueella sijaitsevat metsästysalueet, joilla mm. turistimetsästyksestä tai paikallisesta koirametsästyksestä aiheutuu haittaa poronhoidolle. Näillä alueilla on erityistä tarvetta sovittelua metsästyskäytäntöjä poronhoidon kanssa yhteen.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: metsätalous (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne paliskunnan alueet, joilla metsätaloudesta aiheutuu poronhoidolle erityisen suurta haittaa ja joilla on siksi erityistä tarvetta sovittaa metsätalouden ja poronhoidon käytäntöjä yhteen.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: peto (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne paliskunnan alueet, joilla paliskunnan poroihin kohdistuu erityisen suuri petoriski.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: säännöstelyallas (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitsevat vesistön säännöstelyaltaat ja niiden lähiympäristöt, joilla altaasta ja sen säännöstelystä aiheutuu merkittäviä haittoja poronhoidolle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)

Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: turismi (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitsevat merkittävimmät loma-asutus- ja matkailu-alueet, joilla matkailusta sekä siihen liittyvistä toiminnoista ja aktiviteeteista aiheutuu haittoja ja häiriöitä poronhoidolle. Porojen kulkeutumista näille alueille on yleensä myös vaikea estää ja kyseisillä alueilla laiduntavat ja liikkuvat porot aiheuttavat haittoja ja ongelmia myös loma-asutukselle ja matkailulle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Haitta: turvealue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan alueella sijaitseva turvetuotantoalue ja sen lähiympäristö, jossa turvetuotannosta aiheutuu merkittäviä haittoja poronhoidolle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
Haitta	haitan tarkenne
OBJECTID	kohteen id

Joen ylityspaikka (pistetietona)

Merkinnällä osoitetaan sellaisia maastonkohtia, joista porot voidaan helpoimmin kuljettaa isomman tai muuten vaikeasti ylitettävän joen yli. Yleensä nämä ylityspaikat ovat sellaisia, joista porot lähte-

vät ylittämään joen luontaisesti ja helposti. Esim. joen mataluus, rantatörmien korkeus ja jyrkkyys tai ylityspaikalle johtavan maaston muoto vaikuttavat ylityspaikan sijaintiin.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Jäkälälaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet, joilla paliskunnan jäkälälaitumet (kuivahkot, kuivat ja karut jäkälävaltaiset kasvillisuustyyppit) sijaitsevat. Merkintä tarkoittaa sellaista aluetta, jonne huomattava tai merkittävä osa paliskunnan jäkälälaitumista sijoittuu.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Kesälaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet paliskunnassa, joilla ensisijaisesti kesälaitumena käytetyt laidunalueet sijaitsevat. Merkintä tarkoittaa sellaista laajempaa aluetta, jonne huomattava tai merkittävä osa paliskunnan kesälaitumena käytetyistä laitumista sijoittuu tai joka on porojen laidunnuksen kannalta ensisijassa kesälaidunaluetta.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Kevätkierto (viivatietona)

Merkinnällä osoitetaan porojen kevätaikainen laidunkierto. Merkintä kuvaa pääpiirteissään porojen vaeltamista kevään kuluessa talvilaidunalueelta kesälaidunalueelle tai porojen luontaista kulkusuuntaa ja -reittiä kevään aikana.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Kevätlaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet paliskunnassa, joilla ensisijaisesti kevätlaitumena käytetyt laidunalueet sijaitsevat. Merkintä tarkoittaa sellaista laajempaa aluetta, jonne huomattava tai merkittävä osa paliskunnan kevätlaitumina käytetyistä laitumista sijoittuu tai joka on porojen laidunnuksen kannalta ensisijassa kevätlaidunalueita. Kevätlaidunalueet ovat myös porojen vasonnan kannalta tärkeitä alueita.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Kokoamisalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan sellaista, verrattain pienehköä laidunalueita, jonne porot kootaan tai jonne porot luontaisesti kokoontuvat syksyllä tai talvella. Alueiden koko on yleensä enintään muutama neliökilometri. Nämä alueet ovat porojen kokoamisen ja käsittelyn kannalta erityisen tärkeitä, sillä ne helpottavat porojen kokoamista erotuksiin. Kyseiset laidunalueet ovat mm. laidunten laadun ja määrän, maaston ominaisuuksien tai muiden tekijöiden kannalta sellaisia, että ne vetävät poroja jo luontaisesti puoleensa ja pysäyttävät porot laiduntamaan niillä syksyn ja talven aikana. Syksyllä nämä laidunalueet voivat olla myös porojen rykimän kannalta tärkeitä alueita.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Kuljetusreitti (viivatieona)

Merkinnällä osoitetaan porojen kuljetusreittejä (joko mönkijöillä, kävellen, moottorikelkoilla tai helikopterilla) kyseisessä paliskunnassa. Merkintä kuvaa siten pääpiirteissään tärkeimpien porojen kuljetusreittien sijaintia ja kulkua niiden maastonkohtien kautta, joita pitkin porot saadaan helpoimmin kuljetettua mm. erotusaidoille.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Kämpä (pistetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan omistuksessa olevien porokämppien sijainti.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Laidunaita (viivatietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan rakentamia kiinteitä aitoja, joiden tarkoitus on ohjata ja säädellä porojen laiduntamista eri vuodenaikoina. Yleensä laidunaita (eli laidunkiertoaita) erottaa talvikäytössä olevan laidunalueen muusta paliskunnan kesä- ja syyslaidunalueesta. Laidunaita estää siten porojen pääsyn kesä- ja syysaikana talvilaidunalueelle ja suojaa siten erityisesti jäkälälaitumia porojen laidunnukselta ja tallaukselta lumettomana aikana. Kevättalvella tai keväällä porot tulevat itse tai ne kuljetetaan pois talvilaidunalueelta ja syksyn ja alkutalven erotusten yhteydessä porot päästetään jälleen talvilaidunalueelle. Laidunaitojen avulla myös porojen kokoaminen erotuksiin helpottuu.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Luppolaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet, joilla paliskunnan luppolaitumet (luppojäkälää kohtalaisesti tai runsaasti kasvavat varttuneet ja vanhat metsät) sijaitsevat. Merkintä tarkoittaa sellaista laajempaa aluetta, jonne huomattava tai merkittävä osa paliskunnan luppolaitumista sijoittuu.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Ohutlumisen alue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne paliskunnan laidunalueet, joissa on yleensä vähiten talvella lunta ja jotka ovat porojen ravinnonkaivun kannalta edullisimpia laidunalueita talvella.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi

DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Paksuluminen alue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne paliskunnan laidunalueet, joissa on yleensä eniten talvella lunta ja jotka ovat porojen ravinnonkaivun kannalta hankalimpia laidunalueita talvella.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Paliskunnan hallinnollinen alue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan raja, joka noudattelee poronhoitoasetuksen mukaiseen aluehallintoviraston paliskuntarekisteriin merkittyä rajaa niin tarkoin kuin raja on ollut mahdollista siirtää tietokantaan. Lapin aluehallintovirasto pitää rekisteriä alueensa paliskunnista. Rekisteristä ilmenevät paliskunnan nimi, paliskunnan numero, poroisäntä ja paliskunnalle vahvistetut rajat. Mikäli paliskunnalla on poronhoitolaissa tarkoitettuja esteaitoja, katsotaan ne poronhoitolain (848/1990) 6 §:n nojalla paliskunnan rajoiksi. Rekisteriin on merkitty myös Oulun alueen paliskunnat, jotka aluehallintouudistuksen myötä ovat siirtyneet Lapin aluehallintoviraston hallintaan.

<http://www.laaninhallitus.fi/lh/lappi/oik/home.nsf/pages/8EFB3E29800DD850C22571CD0033BF5D?opendocument>

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Paliskunnan toiminnallinen alue (aluetietona)

Merkintä osoittaa paliskuntien välisen toiminnallisen rajan niissä tapauksissa, joissa paliskuntien välille on rakennettu esteita, mutta sillä ei ole virallista ”statusta” paliskuntien välisenä esteitana ja esteaidan kulku poikkeaa paliskunnan hallinnollisista rajoista. Kyseinen aita kuitenkin rajaa paliskunnan toimintaa siten, että paliskunnan porot eivät laidunna aidan toisella puolella, vaan alue on viereisen paliskunnan laiduntamisaluetta tai toiminta-aluetta.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Paras kesälaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet, joilla paliskunnan tärkeimmät kesälaitumet sijaitsevat ensisijaisesti. Merkintä tarkoittaa sellaista aluetta, jonne ensisijaisesti sijoittuvat laadultaan, ominaisuuksiltaan ja käytettävyydeltään paliskunnan parhaat kesälaitumet. Näitä laidunalueita porot yleensä käyttävät kesällä säännöllisesti myös eniten. Tällaisia laidunalueita on yleensä enintään kolmanneks kaikista paliskunnan kesälaidunalueista.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Paras talvilaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet, joilla paliskunnan tärkeimmät talvilaitumet sijaitsevat ensisijaisesti. Merkintä tarkoittaa sellaista aluetta, jonne ensisijaisesti sijoittuvat laadultaan, ominaisuuksiltaan ja käytettävyydeltään paliskunnan parhaat talvilaitumet. Näitä laidunalueita porot yleensä käyttävät talvella säännöllisesti myös eniten. Tällaisia laidunalueita on yleensä enintään kolmanneks kaikista paliskunnan talvilaidunalueista.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Porokolarialue (viivatietona)

Merkinnällä osoitetaan ne tieosuudet, joilla on erityisen suuri porokolaririski.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Pyyntiaita (pistetietona)

Merkinnällä osoitetaan pysyväisluonteisia aitoja, joiden tarkoitus on saada pyydystettyä maastosta hajallaan olevia poroja lukemista ja teurastusta varten. Aidat toimivat osittain passiivisina pyyntiansoina sellaisilla alueilla, joilla poroja on vaikea saada koottua maastosta muuten. Suurin osa tällaisista aidoista sijaitsee poronhoitoalueen eteläosissa.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Rautatie-esteaita (viivatietona)

Rautatie-esteaita kuvaa kiinteää esteaitaa, jonka tarkoituksena on estää porojen joutuminen rautatielle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Siirtoaita (pistetietona)

Siirtoaidat ovat sellaisia väliaikaisia erotus- tai vasanmerkintäaitoja, joiden paikkaa voidaan vaihtaa eri vuosina tai muutaman vuoden välein. Usein siirtoaidassa porojen käsittelyaita (kirnu) tai myös pääaita pienempine aitauksineen on kuitenkin rakennettu laudoista tehdyistä aitaelementeistä, ns. aitarehdoista. Pistemerkinällä osoitetaan pääaidan tai kirkun paikka. Siirtoaidan syöttöaita ja siulat on rakennettu aitaverkosta ja ne voidaan siirtää eri vuosina eri suuntaan aidasta.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Siirtoaita-alue (aluetietona)

Siirtoaitaa ympäröivää käyttöaluetta kuvataan ympyrällä jonka säde on 200 m pääaidasta tai kirkusta.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
Nimi	kohteen nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)

Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Syyskierto (viivatietona)

Merkinnällä osoitetaan porojen syysaikainen laidunkierto. Merkintä kuvaa pääpiirteissään porojen vaeltamista syksyn ja alkutalven kuluessa kesälaidunalueelta talvilaidunalueelle tai porojen luontaista kulkusuuntaa ja -reittiä syksyn ja alkutalven aikana.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Syyslaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet paliskunnassa, joissa ensisijaisesti syyslaitumena käytetyt laidunalueet sijaitsevat. Merkintä tarkoittaa sellaista laajempaa aluetta, jonne huomattava tai merkittävä osa paliskunnan syyslaitumena käytetyistä laitumista sijoittuu tai joka on porojen laidunnuksen kannalta ensisijassa syyslaidunalueita. Syyslaidunalueet ovat myös porojen rykimän (kiima-ajan) kannalta tärkeitä alueita.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Talvilaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne laidunalueet paliskunnassa, joilla ensisijaisesti talvilaitumena käytetyt laidunalueet sijaitsevat. Merkintä tarkoittaa sellaista laajempaa aluetta, jonne huomattava tai merkittävä osa paliskunnan talviaikana käytetyistä laitumista sijoittuu tai joka on porojen laidunnuksen kannalta ensisijassa talvilaidunalueita.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Työaita (viivatietona)

Merkinnällä osoitetaan paliskunnan sisällä olevia pysyviä (tai pitkäaikaisia) aitarakennelmia, joiden tarkoituksena on lähinnä helpottaa porojen kokoamista ja käsittelyä erotuksia ja vasanmerkintää varten (aita ei siis ole varsinainen laidunkiertoa). Aita mahdollistaa porojen järjestelmällisemmän käsittelyn sekä vähentää porojen kokoamiseen ja käsittelyyn kuluva työtä ja aikaa. Myös elämään luettujen porojen turhat uusintakäsittelyt vähenevät aidan vuoksi.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Vain talvilaidunalue (aluetietona)

Merkinnällä osoitetaan ne muusta paliskunnan laidunalueesta laidunkiertoaidalla erotetut laidunalueet, joilla porot laiduntavat vain talviaikana. Näille talvilaidunalueille porot päästetään syystalvella ja porot tulevat pois tai ne tuodaan sieltä pois kevättalvella tai keväällä. Tällaisella laidunaidoilla toteutetulla laidunkierrolla on tarkoitus suojella erityisesti kyseisen talvilaidunalueen jäkälälaitumia porojen laidunnukselta ja tallaukselta lumettomana aikana.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Area	alueen koko (m ²)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Valtakunnan esteaita (viivatietona)

Valtakunnan esteaita kuvaa paliskuntaa rajaavaa kiinteää esteaitaa, jonka tarkoituksena on estää paliskunnan porojen joutuminen valtakunnanrajojen ulkopuolelle.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Shape_Leng	viivan pituus (m)
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

Veräjä (pistetietona)

Veräjät ovat erityyppisissä aidoissa olevia aidan läpikulun mahdollistavia avattavia/suljettavia portteja.

Ominaisuustietokenttä	Kuvaus
MuutosPvm	pvm, jolloin kohde on tallennettu tai siihen on tehty muutoksia
Tyyppi	kohteen tyyppi
Plk_nimi	paliskunnan nimi
DigOrg	digitoija
Plk_nro	paliskunnan numero
TietoLahde	digitointilähde
OBJECTID	kohteen id

1.2. Erillisistä aineistotasosta kootut koostetasot

Joitakin aineistotasoja on kerätty yhteen, jotta niiden avaaminen tarkasteltavaksi olisi helpompaa. Kukin aineiston osa sisältää samat ominaisuustiedot kuin erillisenä aineistona julkaistut aineistot, katso niiden selitykset ja kuvaukset luvusta 1.1.

Kaikki aidat ja aita-alueet (piste-, viiva- ja aluetietona)

Koostetaso sisältää:

- Erotusaidat (piste)
- Erotusaita-alueet (alue)
- Siirtoaidat (piste)
- Siirtoaita-alueet (alue)
- Pyyntiaidat (piste)
- Valtakunnan esteaidat (viiva)
- Esteaidat (viiva)

Rautatie-esteaidat (viiva)
Laidunaidat (viiva)
Työaidat (viiva)

Kaikki haitat (aluetietona)

Koostetaso sisältää:

Haitta: ampuma-alue (alue)
Haitta: asutus-pellot (alue)
Haitta: haaskakuvaus (alue)
Haitta: kanava (alue)
Haitta: koiratarha (alue)
Haitta: metsästys (alue)
Haitta: metsätalous (alue)
Haitta: peto (alue)
Haitta: säännöstelyallas (alue)
Haitta: turismi (alue)
Haitta: turvealue (alue)

Kaikki laidunalueet (aluetietona)

Koostetaso sisältää:

Kevätlaidunalue (alue)
Paras kesälaidunalue (alue)
Kesälaidunalue (alue)
Syyslaidunalue (alue)
Kevätlaidunalue (alue)
Vain talvilaidunalue (alue)
Paras talvilaidunalue (alue)
Talvilaidunalue (alue)
Jäkälälaidunalue (alue)
Luppolaipunalue (alue)

Kaikki reitit (viivatietona)

Koostetaso sisältää:

Kevätkierto (viiva)
Syyskierto (viiva)
Kuljetusreitti (viiva)

Paliskunnat (aluetietona)

Koostetaso sisältää:

Paliskunnan hallinnollinen alue (alue)
Paliskunnan toiminnallinen alue (alue)

2. Lisätietoja

Tekijänoikeustiedot: © LUKE & SYKE