



Vapo Oy  
PL 22  
40101 JYVÄSKYLÄ

## **PÄÄTÖS YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIMENETTELYN SOVELTAMISESTA VAPO OY:N VIRTAIN PAHKANEVAN TURVETUOTANTOHANKKEESEEN**

Vapo Oy hakee ympäristölupaa Pahkanevan 48,7 hehtaarin laajuiselle uudelle turvetuotantoalueelle. Pahkaneva on pääosin luonnontilaista, ojittamatonta suota. Vain suon reunaosissa on pieneltä osin ojitettua turvemaata.

Pahkanevan yhtenäisen pääosin luonnontilaisen suon kokonaispinta-ala on yhteensä 220 ha (liite1). Alue on yhtä kiinteistöä (936-408-18-7). Vapo Oy:n hallinnoimat alueet ovat 14,3 ja 34,4 hehtaaria.

Hanke sijaitsee Virtain Vaskiveden kylässä 18 kilometriä keskustasta lounaaseen ja rajoittuu Ylöjärven Kurun pohjoisrajaan. Hanke sijaitsee kolmella valuma-alueella. Kuivatusvedet johdetaan Ylöjärven Iso Mustajärveen. Hankealueella ei ole kaavaa. Lähin talo sijaitsee noin kilometrin etäisyydellä tuotantoalueesta ja kylämäinen asutus 4 km etäisyydellä.

### **Asian vireilletulo**

Vapo Oy on jättänyt Länsi-Suomen ympäristölupavirastolle 14.12.2009 päivätyn ympäristölupahakemuksen ja toiminnan aloittamislupaa koskevan pyynnön Virtain Pahkanevan turvetuotantoalueen toiminnoista. Vapo Oy:n ympäristölupahakemus on kuulutettu 17.9.2010 ja se on ollut nähtävillä 23.9.–22.10.2010 Virtain ja Ylöjärven kaupunkien ilmoitustauluilla sekä Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston ilmoitustaululla. Pirkanmaan ELY-keskus on ottanut asian vireille YVA-lain tarkoittamana päätösasiana kuulutusaikana.

### **Asian käsittely**

#### ***Hankkeesta vastaavan kuuleminen:***

Pahkanevan alueella ei ole voimassa olevassa eikä myöskään valmisteluvaiheessa olevassa Pirkanmaan 1. vaihekaavassa (ehdotusvaiheessa ja ollut nähtävänä 28.6.–3.8.2010 välisenä aikana) suojelualuevarausta eikä muutakaan varausta, joka estäisi ympäristöluvan turvetuotannolle myöntämisen ja sen harjoittamisen alueella.

Pahkanevan tuotantoala on 48,7 ha, mikä on huomattavasti alle pakollisen ympäristövaikutusten arvioinnin rajan yli 150 ha.

Tuotantoalueen läheisyyteen ei sijoitu asutusta.

Lähin suojelualue Närhinneva-Koroluoma sijaitsee noin 4 kilometrin etäisyydellä pohjoispuolella. Natura-arviointi ei ole tarpeellinen, koska hankkeen vaikutukset eivät voi ulottua suojelualueeseen.

Kuivatusvedet johdetaan Iso Mustajärveen, jonka valuma-alueesta Pahkaneva muodostaa 2,5 %.

Haetun ympäristöluvan myöntämiseksi ei ole olemassa luonnonsuojelu- ja maankäyttö- ja rakennuslaista (kaavan vastaisuus) johtuvaa estettä. Yhtiön käsityksen mukaan myös ympäristöluvan myöntämisen edellytykset täyttyvät. Lupa-asian ratkaiseminen voidaan suorittaa asianmukaisella tavalla ilman ympäristövaikutusten arviointia.

Yhtiö em. perusteilla katsoo, että hankkeessa ei ole YVA-lain 4 §:n ja YVA-asetuksen 7 §:n määräykset huomioon ottaen tarpeen suorittaa ympäristövaikutusten arviointi harkinnanvaraisuuteen perustuvana.

Lisäksi yhtiö viittaa seuraaviin ympäristövaikutusten arviointia koskeviin ratkaisuihin:

1. Mätässuo, Saarijärvi, Hämeenlinnan HAO, 09/0300/2, 26.5.2009 (vastineen liite 1)
  2. Susisuo, Vaala, Kainuun ympäristökeskus, 8.12.2009 (vastineen liite 2)
  3. Kurkineva, Hangasneva ja Pahaneva, Pohjois-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, 15.2.2010 (vastineen liite 3)
- ja Isonneva, Virrat, Hämeenlinnan HAO 10/0791/2, 22.12.2010

### **Neuvottelut viranomaisten kanssa**

ELY-keskus on saanut Virtain ja Ylöjärven kaupungeilta ympäristölupahakemuksesta annetut lausunnot, joita kaupunkien mukaan voidaan käyttää YVA-lain päätösasiassa. Virtain ja Ylöjärven kaupungit esittävät, että Pahkanevan hankkeeseen tulee soveltaa YVA-lain mukaista arviointimenettelyä. Lausunnot on toimitettu hankkeesta vastaavalle kuulemisen yhteydessä. Kihniön kunnan edustajan mukaan Pahkanevan turvetuotanto -hankkeesta ei aiheutuisi merkittävästi Kihniöön kohdistuvia ympäristöhaittoja.

### **Muu asian käsittely**

Virtain Pahkanevan luonnonsuojelulliset arvot ovat olleet käsittelyssä ympäristöhallinnossa syksyllä 2001 Pahkanevan ja Isonnevan suojeluesityksen yhteydessä. Virtain luonnonsuojeluyhdistys ry, Pirkanmaan luonnonsuojelupiiri ry, Pirkanmaan lintutieteellinen yhdistys ja Suomenselän lintutieteellinen yhdistys ovat 12.10.2001 päivätyllä kirjeellä (Dno PIR-2001-L-487) esittäneet Virtain Pahkaneva-Isonneva -suokokonaisuuden suojelua. Luontojärjestöjen esityksen perustana oli tuolloin erityisesti alueen suuri linnustollinen arvo.

Pirkanmaan ympäristökeskus ja ympäristöministeriö ovat tuolloin käsitelleet asiaa ja suokokonaisuuden luonnonsuojeluarvot todettiin ympäristöministeriössä merkittäviksi (lausunto 12.12.2002, 6/5711/2001), mutta suojelun toteutus katsottiin voitavan hoitaa tarkoituksenmukaisesti maakuntakaavalla. Ympäristöministeriö totesi kannanotossaan suojeluesitykseen mm. että alueen suojelumerkitys ja mahdollisuudet tulisi ensi vaiheessa arvioida alueellisesti maakuntakaavoituksen yhteydessä ennen kuin ko. soille esimerkiksi myönnetään lupia soiden kuivatukseen ja turpeen nostoon. Parhaana ratkaisuna ympäristöministeriö pitää korvaavien turvetuotantokohteiden löytämistä seudulla olevasta suuresta ojitettujen soiden verkostosta.

Pirkanmaan luonnonsuojelupiiri ry, Ylöjärven Luonto ry ja Pirkanmaan lintutieteellinen yhdistys ovat muistutuksessaan 20.10.2010 ympäristölupahakemuksesta edellyttäneet YVA-menettelyä.

## Pahkanevan turvetuotanto -hankkeen todennäköiset ympäristövaikutukset

### Kasvillisuuteen, eliöihin ja luonnon monimuotoisuuteen - Natura-alueisiin ja ekologiin yhteyksiin

#### 1. Suunnitellun turvetuotantoalueen tiedossa olevat luontoarvot (liite 1)

Pahkanevan turvetuotantoon aiottu alue on osa noin 200 hehtaarin laajuisesta, luonnontilaisesta ja edustavasta eteläisestä aapasuosta. Hankkeen ympäristölupahakemuksessa on esitetty turvetuotantoon aiotun alueen ympäristöselvitys, jonka mukaan turvetuotantoon suunnitellut alueet ovat kokonaan ojitettomia ja luonnontilaisia, ainoastaan alueiden reunamilla on oja. Suunniteltu tuotantoalue koostuu kahdesta erillisestä osa-alueesta, pohjoisempi alue on pienempi ja pääosin rämementyä kasvava alue, eteläisempi suurempi alue on pääosin avonevaa. Pahkanevalla katsotaan selvityksen mukaan olevan pääosin luonnontilaisena säilyneenä sekä maisemallisesti luonnonsuojelullista arvoa.

Hankkeen ympäristöselvitys on jo vuodelta 2004, eikä näin ollen ole ajantasainen eikä myöskään kata hankkeen kokonaisvaikutuksia. Ympäristöselvitys on tehty noin 62 hehtaarin suuruiselle alueelle noin 200 hehtaarin laajuisesta Pahkanevasta ja vaikutusten osalta myös tuotantoalueen lähialueelle. Selvitys koskee ainoastaan Pahkanevan kasvillisuutta, linnustoa ja suotyyppejä.

Turvetuotantoalueen lupahakemuksen luontoselvitykset -muistion (Työryhmän muistio 5.2.2009, Pohjois-Pohjanmaan ympäristökeskus) mukaan turvetuotantoalueen lupahakemuksen luontoselvityksestä on mm. tullava ilmi esiintykö turvetuotantoon aiotulla alueella luontodirektiivin tiukkaa suojelua (luontodirektiivin liitteet IVa ja IVb) vaativia, erityisesti suojeltavia, rauhoitettuja, uhanalaisia, silmälläpidettäviä, alueellisesti uhanalaisia tai Suomen vastuulajeja. Edellä mainittuja lajiryhmiä on käsitelty ympäristöselvityksessä ainoastaan lintujen osalta. Muiden eliöryhmien esiintymistä ei ole selvitetty.

Lisäksi ympäristöselvityksessä todetaan, että selvitysalueelta ei uhanalaisia suotyyppejä löydetty. Suomen luontotyyppien uhanalaisuuden arvioinnin (Raunio ym. 2008) mukaan **Pahkanevan ympäristöselvityksen kattamalla alueella esiintyvistä suotyypeistä *korpirämeet, lyhytkorsinevat, saranevat ja lyhytkorsirämeet* on luokiteltu valtakunnallisesti tai Etelä-Suomessa vaarantuneiksi (VU)**. Lisäksi suolla esiintyvistä suotyypeistä *isovarapurämeet* ja *tupasvillarämeet* on arvioitu Etelä-Suomessa silmälläpidettäviksi (NT).

Suunnitellun alueen ottaminen turvetuotantoon hävittäisi pysyvästi kyseisen alueen luontotyytit ja lajit.

#### 2. Vaikutukset luonnontilaiseen Pahkanevaan (liite 1)

Pahkaneva on edustava eteläinen aapasuo, jonka erityistä merkitystä korostaa luonnontilaisen suoalueen laajuus (noin 200 ha). Hakemuksessa ja sen ympäristöselvityksessä ei ole tarkasteltu lainkaan Pahkanevan merkitystä laajojen yhtenäisten suoalueiden eli suo-yhdistymätyyppien suojelussa. Ilmakuvatarkastelun ja kasvillisuuskartoituksen perusteella voidaan päätellä, että suunniteltu eteläinen turpeenostoaalue sijoittuu välipintaiselle keskiboreaaliselle aapasuolle, joka on valtakunnallisesti luokiteltu erittäin uhanalaiseksi (EN) suo-yhdistymätyypiksi (Raunio ym. 2008). Pohjoisosassa nostoalueeksi aiottu alue rajoittuu

edustavaan pitkälle kehittyneeseen viettokeitaaseen, joka on arvioitu valtakunnallisesti vaarantuneeksi (VU) suoyhdistymäksi.

Hankkeen ympäristöselvityksessä Pahkanevalla esiintyviksi lintulajeiksi mainittujen lajien lisäksi Pahkanevan alueelta on runsaasti muita lintuhavaintoja, jotka kertovat alueen suuresta linnustollisesta arvosta. Suolla on mm. erityistä merkitystä alueellisesti uhanalaiselle riekolle, joka täällä esiintyy levinneisyysalueensa reunaosissa.

Pahkanevan luonnontilaisella suoalueella saattaa olla luontodirektiivin liitteen IV a -lajien (esim. viitasammakko, sukeltajakuoriaiset ja sudenkorennot) elinympäristöiksi soveltuvia alueita. Suunnitellun turvetuotantoalueen ulkopuolella sijaitsee Pahkalampi, joka on myös aikoinaan inventoitu luonnonsuojelullisesti arvokkaaksi pienvedeksi (Saura ja Saura 1993). Luontodirektiivin liitteen IV lajeja ei ole selvitetty hankkeen ympäristöselvityksessä. Luonnonsuojelulain mukaan luontodirektiivin liitteessä IVa tarkoitettuihin eläinlajeihin kuuluvien yksilöiden lisääntymis- ja levähdyspaikkojen hävittäminen ja heikentäminen on kielletty suoraan lain nojalla (LsL 49§).

Suunniteltu turpeenosto tulisi supistamaan Pahkanevan yhtenäistä suoekosysteemiä, vaikuttamaan luonnontilaisen osan kosteusoloihin ja aiheuttamaan toiminnan aikana meluja ja pölyhaittaa, vaikuttamaan mahdollisesti haitallisesti Pahkalammen veden laatuun ja määrään sekä mahdollisesti hävittämään tai heikentämään luontodirektiivin liitteen IV a -lajien lisääntymis- tai levähdyspaikkoja.

### **3. Pahkanevan ja Isonnevan -suokokonaisuuden merkitys osana ekologisia yhteyksiä (liitteet 2 ja 3)**

Pirkanmaan suoluonnon tila -selvityksessä (Raatikainen ja Haapalehto 2009) on mm. määritelty **Pirkanmaan suoluonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaat vyöhykkeet**, joilla sijaitsevat suot ovat keskeisessä asemassa Pirkanmaan suoluonnon säilyttämisessä. Vyöhykkeiden ytimen muodostavat Natura 2000 -alueet tai soidensuojelualueet. Närhinnevan-Korolammin arvokkaan vyöhykkeen ojitamattomilla suoalueilla, johon Pahkaneva ja Isonneva kuuluvat turvataan mm. eteläisemmän Seitsemisen-Helvetinjärven sekä pohjoisemman Silmänevan-Haukkanevan **arvokkaiden suovyöhykkeiden ekologisia yhteyksiä**. Luonnontilaisten soiden kytkeytyneisyys on erityisen tärkeää luontodirektiivin arvokkaimpien suoluontotyyppien ja lajien säilymisen kannalta sekä Natura 2000 -verkoston ekologista yhtenäisyyttä silmällä pitäen. Pirkanmaalla luonnontilaisten soiden osuus turvemaasta on erittäin pieni, vain noin 5 % (valtion metsien inventointi). Pahkanevan ja Isonnevan suoluontokokonaisuuden sekä Närhinnevan ja Korolammin suojeltujen suoalueiden **yhdessä muodostaman riittävän askelkiven merkitys** on nähtävä erityisesti **Pirkanmaan suoluonnon monimuotoisuuden ja eliölajiston säilymisen tukena sekä tärkeänä ekologisenä yhteytenä eteläisen Suomen harvahkon suojeltujen soiden verkoston sisällä**.

Pahkaneva ja Isonneva sijoittuvat Närhinneva-Koroluoman (FI0355007) ja Isonneva-Raitakulonnevan (FI0321007) Natura 2000 -verkostoon kuuluvien arvokkaiden suoalueiden väliin. Seudulla ainoat laajat, ojitamattomat Pahkaneva ja Isonneva toimivat suoeliöiden leviämisen ja liikkumisen askelkivinä, millä on erittäin suuri merkitys suoluonnonarvojen säilymiseen läheisillä Natura-alueilla.

Linnustollista arvoa Pahkanevan ja Isonnevan muodostamalla alueella on mm. voimakkaasti taantuneiden riekon ja metsähanhen levinneisyysalueen säilymisen kannalta.

Närhinnevan–Korolammin arvokkaan vyöhykkeen pirstaloituminen ja luonnontilaisuuden heikkeneminen Pahkanevan ja Isonnevan turvetuotantoon oton seurauksena vaikuttaisi arvokkaiden ja suojeltujen soiden ekosysteemien isoiloitumiseen eli niiden välisen kytkeytyneisyyden katkeamiseen.

#### **Vaikutukset nykyiseen maankäyttöön (Liite 4)**

Pirkanmaan 1. maakuntakaavassa (hyväksytty valtioneuvostossa 29.3.2007) on osoitettu turvetuotantoon tarkoitettut alueet. Pahkanevan alueelle ei ole merkitty varauksia turvetuotantolle. Pahkanevan lähialueelle on osoitettu suojelualueita: hankealueesta pohjoiseen noin 4 kilometrin etäisyydellä sijaitsee Närhineva-Koroluoman Natura-alue (SCI, FI0355007) (osa soidensuojeluohjelmassa), lisäksi vanhojen metsien suojeluohjelmaan kuuluva Koiramäki (AMO000048) on noin 6 kilometriä hankealueesta koilliseen.

Valmisteilla oleva Pirkanmaan 1. vaihemaakuntakaava käsittelee turvetuotantoalueita. Kaavoituksen lähtökohtana ovat valtioneuvoston 13.11.2008 päättämät tarkistettut valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet. Tavoitteiden mukaan ekologisten yhteyksien säilymistä suojelualueiden sekä tarpeen mukaan niiden ja muiden arvokkaiden luonnonalueiden välillä edistetään. Erityistavoitteiden mukaan turpeenottoalueiksi varataan jo ojitettuja tai muuten luonnontilaltaan merkittävästi muuttuneita soita ja käytöstä poistettuja suopeltoja. *Turvetuotannon suunnittelussa on sovittava yhteen tuotanto- ja suojelutarpeet.*

Vaihemaakuntakaavan taustaselvityksenä on laadittu selvitys Pirkanmaan suoluonnon tilasta (Raatikainen & Haapalehto 2009). Selvityksessä on mm. määritelty Pirkanmaan suoluonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaat vyöhykkeet ja yksittäiset suokohteet. Raportin mukaan kaikki Pirkanmaalla esiintyvät ojittamattomat suot ovat suoluonnon turvaamisen kannalta tärkeitä. Närhinnevan-Korolammen alue, johon Pahkaneva kuuluu, on todettu yhdeksi Pirkanmaan suoluonnon kannalta merkittävistä alueista. Suokokonaisuuden todetaan olevan tärkeä askelkivi Seitsemisen-Helvetinjärven sekä Silmäneva-Haukkaneva -vyöhykkeiden välillä.

Vaihemaakuntakaava on ehdotusvaiheessa. Kaavaratkaisussa ei osoiteta lainkaan luonnonarvoja turvaavia merkintöjä, vaan eri maankäyttömuotoja yhteen sovitaan rajaamalla turvetuotantovyöhykkeiden ulkopuolelle alueet, jotka on taustaselvityksessä todettu luonnonarvoiltaan merkittäviksi kohteiksi ja alueiksi. Myös suoalueiden välisiin yhteyksiin on kiinnitetty huomiota siten, etteivät turvetuotantoalueet sijoittuisi ekologisia yhteyksiä merkittävästi heikentävästi. Arvoalueet esitetään karttamuotoisina kaava-aineistossa.

Vaihemaakuntakaavan yhteydessä ei ole selvitetty hankkeen turvetuotannon vaikutuksia Pahkanevaan ja laajempaan suoluontokokonaisuuteen. Pahkaneva on sen sijaan nähty yhtenä Pirkanmaan suoluonnon arvoalueista, ja jätetty tästä syystä turvetuotannon ulkopuolelle. Nykyisessä maankäytössä Pahkaneva on sijaintinsa kautta merkittävä osa laaja-alaisista ekologista yhteyttä Pohjois-Pirkanmaalla.

Luonnontilaisella Pahkanevalla tiedetään olevan erityistä merkitystä virkistyskäytön kannalta (Raatikainen & Haapalehto 2009). Alueella mm. harrastetaan metsästystä ja pidetään yllä riistaeläinten ruokintapaikkoja.

## **Vaikutukset vesistöön, ihmisten terveyteen, elinoloihin ja viihtyvyyteen**

Pahkanevan kuivatusvedet johdetaan Ylöjärven kaupungin Iso Mustajärveen (1,7 km<sup>2</sup>). Järven happamuus on viimevuosina vähentynyt ja järvellä on suunniteltu kalastus- ja virkistyskäytön kehittämistä. Iso Mustajärvellä on runsaasti loma-asuntoja.

Suunnitellulla Pahkanevan turvetuotannolla on yhteisvaikutuksia samalla valuma-alueella olevien muiden turvetuotantoalueiden kanssa. Sammakkolamminnevan ja Nimettömännnevan alueelta johdetaan kuivatusvesiä Iso Mustajärveen yhteensä 47,5 ha:n alueelta. Kaikkiaan Iso Mustajärveen johdetaan suunniteltu Pahkaneva mukaan lukien 96,2 ha:n alueelta turvetuotannon kuivatusvesiä, mikä on noin 5 % järven valuma-alueesta. Iso Mustajärven valuma-alue on 18,3 km<sup>2</sup>.

Iso Mustajärvestä suunnitellun turpeennostoalueen vedet valuvat edelleen Natura 2000 -verkostoon kuuluvaan Aurejärveen (FI0321008). Aurejärvi edustaa Natura-luontotyyppiä humuspitoiset lammet ja järvet (3160). Aurejärven veden ekologinen tila on arvioitu erinomaiseksi (Bilaletdin Ä. ym. 2010: Pirkanmaan pintavesien toimenpideohjelma vuoteen 2015. Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen julkaisuja 8/2010). Suunnitellun turpeennostoalueen sekä muiden olemassa olevien turvetuotantoalueiden yhteisvaikutus Aurejärven edustamaan Natura-luontotyyppiin ei ole arvioitu.

## **ELY-KESKUKSEN PÄÄTÖS**

Pirkanmaan ELY-keskus päättää, että Vapo Oy:n Virtain Pahkanevan turvetuotanto -hankkeeseen ei sovelleta ympäristövaikutusten arviointimenettelyä.

## **Perustelut**

Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (YVA-lain) 4 §:n mukaan arviointimenettelyä sovelletaan asetuksella tarkemmin säädettäviin hankkeisiin ja niiden muutoksiin, joista Suomea velvoittavan kansainvälisen sopimuksen täytäntöön paneminen edellyttää arviointia, taikka joista saattaa aiheutua merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia Suomen luonnon ja muun ympäristön erityispiirteiden vuoksi.

Lain 4 §:n 2 ja 3 momenttien mukaan ympäristövaikutusten arviointimenettelyä sovelletaan lisäksi yksittäistapauksessa sellaiseen hankkeeseen, joka todennäköisesti aiheuttaa laadultaan ja laajuudeltaan, myös eri hankkeiden yhteisvaikutukset huomioon ottaen, arviointia edellyttävien hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia.

Ympäristövaikutusten arviointimenettelyä sovelletaan YVA-asetuksen 6 §:n hankeluettelon 2e) kohdan perusteella turvetuotantoon, kun yhtenäiseksi katsottava tuotantopinta-ala on yli 150 hehtaaria. Pahkanevan tuotantopinta-ala on noin 49 hehtaaria. Pahkanevan hanke on YVA-asetuksen hankeluettelon kokorajaa pienempi.

Ympäristövaikutusten arviointimenettelyä tulee soveltaa myös hankeluettelon kokorajaa pienempään hankkeeseen, joka todennäköisesti aiheuttaa laadultaan ja laajuudeltaan, myös eri hankkeiden yhteisvaikutukset huomioon ottaen, hankeluettelossa esitettyjen hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia.

Arviointimenettelyn soveltamisessa yksittäistapaukseen tarkastellaan erityisesti hankkeen ominaisuuksia ja sijaintia sekä vaikutusten luonnetta (YVA-asetus 7 §).

Pahkanevan turvetuotanto -hankkeesta ei aiheudu ottaen huomioon hankkeen ominaisuudet ja sijainti sekä vaikutusten luonne laadultaan ja laajuudeltaan todennäköisesti merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia, jotka ovat rinnastettavissa ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetussa asetuksessa mainittujen hankkeiden merkittäviin haitallisiin ympäristövaikutuksiin.

## SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (468/1994, 67/1999, 458/2006) 4, 6,19 §  
Asetus ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (713/2006) 4, 6, 7 §

## MUUTOKSENHAKU

Hankkeesta vastaava saa hakea tähän YVA-lain 6 § 1 momentin nojalla tehtyyn päätökseen muutosta valittamalla Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä. Tähän päätökseen ei saa muutoin erikseen hakea valittamalla muutosta. Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain 17 §:n 2 momentissa tarkoitetut tahot saavat kuitenkin hakea muutosta tähän päätökseen samassa järjestyksessä ja yhteydessä kuin hanketta koskevasta muun lain mukaisen lupa-asian ratkaisusta tai hankkeen toteuttamisen kannalta muusta olennaisesta päätöksestä valitetaan.

Päätökseen liittyy esittelijän eriävä mielipide.

Yksikönpäällikkö

Hannu Wirola

Ylitarkastaja

Leena Ivalo

**PÄÄTÖS** saantitodistusta vastaan hankkeesta vastaavalle

## TIEDOTTAMINEN

Päätöksestä kuulutetaan (14 pv) Virtain ja Ylöjärven kaupunkien ja Kihniön kunnan virallisilla ilmoitustauluilla. Päätös on nähtävillä Virtain kaupunginkansliassa, osoitteessa Virtaintie 26, 34800, Virrat ja Ylöjärven teknisessä virastossa, Räikäntie 3 B, Ylöjärvi sekä Kihniön kunnanvirastossa, Kihniöntie 46, Kihniö. Päätös on sähköisesti nähtävillä Pirkanmaan elinkeino-, liikenne - ja ympäristökeskuksen Internet-sivulla [www.ely-keskus.fi/pirkanmaa](http://www.ely-keskus.fi/pirkanmaa)

- LIITTEET** Liite 1, Vaikutukset luontoarvoihin. Pahkanevan luonnontilainen suoalue ja Vapo Oy:n turvetuotantoalue  
Liite 2, Vaikutukset luontoarvoihin. Pahkaneva ja Isoneva -suokokonaisuus  
Liite 3, Vaikutukset luontoarvoihin. Pirkanmaan suoluonnon monimuotoisuuden arvokkaat vyöhykkeet . Närhinneva–Korolampi -askelkivi  
Liite 4, Pirkanmaan turvetuotantovyöhykkeet ja suoluonnon arvokkaat vyöhykkeet

Valitusosoitus

## TIEDOKSI

Virtain kaupunki

Ylöjärven kaupunki

Kihniön kunta

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto/raija.aaltonen@avi.fi

Suomen ympäristökeskus

Pirkanmaan liitto

Pirkanmaan Luonnonsuojelupiiri ry