

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

2003

Julkaistu Helsingissä 11 päivänä kesäkuuta 2003

N:o 436—443

SISÄLLYS

N:o		Sivu
436	Valtioneuvoston asetus asuntoneuvostosta annetun asetuksen kumoamisesta	2039
437	Valtioneuvoston asetus työssä käytettävien koneiden ja muiden työvälineiden hankinnasta, turvallisuudesta ja tarkastamisesta annetun valtioneuvoston päätöksen muuttamisesta	2040
438	Valtioneuvoston asetus Saaristomeren neuvottelukunnasta annetun asetuksen kumoamisesta ..	2044
439	Valtioneuvoston asetus Saaristomeren kansallispuistosta annetun asetuksen 7 §:n 2 momentin kumoamisesta	2045
440	Valtioneuvoston asetus arseeniyhdisteellä ja sitä sisältävällä valmisteella käsitellyn puun, elohopeayhdisteen ja dibutyylitinavytyboraatin sekä niitä sisältävien tuotteiden markkinoille luovuttamisen ja käytön rajoittamisesta	2046
441	Sisäasiainministeriön asetus eräästä liikkumis- ja oleskelurajoituksesta	2050
442	Valtiovarainministeriön asetus peruskoron vahvistamisesta	2052
443	Maa- ja metsätalousministeriön asetus kolmansista maista tuotavasta hunajasta annetun maa- ja metsätalousministeriön asetuksen muuttamisesta	2053

N:o 436

Valtioneuvoston asetus

asuntoneuvostosta annetun asetuksen kumoamisesta

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty ympäristöministeriön esittelystä, säädetään:

1 §

Tällä asetuksella kumotaan asuntoneuvostosta 7 päivänä kesäkuuta 1991 annettu asetus (901/1991) siihen myöhemmin tehtyine muutoksineen.

2 §

Tämä asetus tulee voimaan 11 päivänä kesäkuuta 2003.

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Ministeri *Hannes Manninen*

Ylitarkastaja Satu Räsänen

N:o 437

Valtioneuvoston asetus**työssä käytettävien koneiden ja muiden työvälineiden hankinnasta, turvallisesta käytöstä ja tarkastamisesta annetun valtioneuvoston päätöksen muuttamisesta**

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty sosiaali- ja terveysministeriön esittelystä,

kumotaan työssä käytettävien koneiden ja muiden työvälineiden hankinnasta, turvallisesta käytöstä ja tarkastamisesta 25 päivänä marraskuuta 1998 annetun valtioneuvoston päätöksen (856/1998) 26 ja 27 § sekä 81 §:n 1 mom.,

muutetaan 1 §, 6 §:n 1 ja 2 momentti, 8 §:n 1 momentti, 10 §:n 3 ja 4 momentti sekä 19, 21, 25 ja 45—47 §, sekä

lisätään asetukseen uusi 24 a § seuraavasti:

1 §

Soveltamisala ja määritelmät

Tämä päätös koskee työvälineiden käyttöä työssä, johon sovelletaan työturvallisuuslakia (738/2002). Tämän päätöksen 2—4 luvun säännöksiä sovelletaan sellaiseen työvälineeseen, jonka käyttöön voi liittyä kyseisissä säännöksissä tarkoitettu vaara.

Työvälineellä tarkoitetaan tässä päätöksessä koneita, välineitä ja muita teknisiä laitteita sekä niiden asennettuja yhdistelmiä.

Työvälineen käytöllä tarkoitetaan tässä päätöksessä kaikkea työvälineeseen liittyvää toimintaa, kuten työvälineen käynnistämistä ja pysäyttämistä sekä sen käyttöä, kuljetusta, korjausta, muuntamista, huoltoa ja puhdistusta.

Sen lisäksi, mitä tässä päätöksessä säädetään, noudatetaan, mitä työvälineiden käytöstä ja tarkastuksesta erikseen säädetään. Koneen markkinoille saattamisesta ja luovuttamisesta säädetään erikseen.

6 §

Opetus ja ohjeet

Työnantajan tulee antaa työntekijälle, valmistajan ja maahantuojan ohjeet huomioon ottaen, riittävästi opetusta ja ohjausta työvälineen käytöstä, sen käytöstä saaduista kokemuksista ja vaarojen välttämisestä sekä ennalta arvattavista poikkeuksellisista tilanteista. Työvälineen käytössä on noudatettava annettuja ohjeita sekä huolellisuutta ja varovaisuutta.

Työnantajan antamien ohjeiden tulee tarvittaessa olla kirjalliset. Kirjallisten ohjeiden ja muiden 1 momentissa tarkoitettujen tietojen tulee olla niiden työntekijöiden ymmärrettävissä, joita asia koskee.

8 §

Työvälineen toimintakunnon valvonta ja tarkastaminen

Työnantajan tulee valvoa käytettävän työ-

välineen kuntoa soveltuvin keinoin. Työvälineitä tai niiden osia ei saa kuormittaa tai rasittaa työssä siten, että sen vuoksi aiheutuu vaaraa.

10 §

Ohjausjärjestelmät ja hallintalaitteet

Ennen kuin tekninen laite käynnistetään, käyttäjän on voitava varmistua pääohjauspai-kalta, että vaaravyöhykkeillä ei ole ketään. Jos tämä ei ole mahdollista, järjestelmän on automaattisesti annettava ennakoita tunnetuksi saatulla tavalla luotettava, kuultavissa tai nähtävissä oleva varoitussignaali aina ennen kuin koneisto käynnistyy. Tällöin työntekijällä on oltava riittävästi aikaa tai mahdollisuus muilla keinoin nopeasti välttää työvälineen käynnistymisestä tai pysähtymisestä aiheutuvat vaarat.

Ohjausjärjestelmien on oltava luotettavia, ja ne on mahdollisuuksien mukaan varmistettava siten, ettei niiden vikaantuminen tai energiatilan muutos aiheuta vaaraa. Ne on valittava ottaen huomioon suunnitelluissa käyttöoloissa todennäköisesti ilmenevät puutteet, häiriöt ja rajoitukset.

19 §

Suojaaminen fyysikaalisilta tekijöiltä

Kuumat tai hyvin kylmät työvälineen osat on tarvittaessa suojattava siten, että työntekijä ei joudu vaaraan koskettaa tai tulla liian lähelle työvälinettä.

Työvälineen käytöstä aiheutuvan melun tai tärinän työntekijän terveydelle tai turvallisuudelle haittaa tai vaaraa aiheuttava vaikutus on poistettava taikka, jollei se ole mahdollista, sitä on vähennettävä haittaa tai vaaraa aiheuttamattomalle tasolle työvälineen rakentamiseen vaikuttavilla toimenpiteillä, kuten sijoittamalla työväline erilliseen työhuoneeseen tai paikkaan taikka eristämällä työväline. Jollei melun tai tärinän haittaa tai vaaraa aiheuttavaa vaikutusta voida vaatia näillä keinoin poistettavaksi, työntekijän terveydelle tai turvallisuudelle aiheutuva haitta tai vaara on

poistettava tai sitä vähennettävä työmenetelmää muuttamalla tai työn järjestelyillä taikka työn tauottamisella siten, että melu tai tärinä aika ajoin vähenee tai keskeytyy. Tarpeellisiin suojelutoimenpiteisiin on ryhdyttävä myös, jos työtä tehdään paineen vaihtelun tai sellaisen paineen alaisena, josta työntekijän terveydelle tai turvallisuudelle saattaa aiheutua haittaa.

Jollei työvälineen käytöstä aiheutuvan melun työntekijän terveydelle tai turvallisuudelle haittaa tai vaaraa aiheuttavaa vaikutusta voida poistaa taikka vähentää haittaa aiheuttamattomalle tasolle 2 momentissa tarkoitetuilla keinoilla, on käytettävä henkilönsuojaimia. Sen lisäksi, mitä tässä pykälässä säädetään työntekijän suojelemisesta terveydelle tai turvallisuudelle haittaa tai vaaraa aiheuttavalta melulta, noudatetaan, mitä työntekijän suojelusta työssä esiintyvän melun aiheuttamilta vaaroilta ja haitoilta erikseen säädetään.

21 §

Huolto-, säätö-, korjaus- ja asennustyö sekä toimintahäiriöiden poistaminen

Huolto-, säätö- korjaus- ja asennustyössä sekä toimintahäiriöitä poistettaessa työnantajan on työn laajuus ja vaaratekijät sekä erityisolot huomioon ottaen varmistettava ainakin seuraavat seikat:

- 1) työntekijä on saanut erityisoloja koskevat riittävät tiedot, opetuksen ja ohjauksen;
- 2) työn johdosta ja valvonnasta vastuussa olevat työnantajan edustajat ovat tarvittaessa hyväksyneet työn suoritettavaksi sekä antaneet luvan aloittaa työ;
- 3) työpaikalla on tehty työn turvallisuuden kannalta tarpeelliset järjestelyt ja niiden edellyttämät mittaukset;
- 4) sähköjännite sekä kaasun ja nesteiden paine ja virtaus on tarvittaessa katkaistu siten, ettei siitä voi aiheutua vaaraa;
- 5) taakka on sen alla työskenneltäessä varmistettu siten, ettei nostolaitteen vikaantuminen aiheuta vaaraa;
- 6) korjattavien koneiden ja laitteiden käynnistäminen on estetty luotettavalla tavalla korjaustyön aikana silloin, kun työntekijä on vaara-alueella;
- 7) käytettävät työvälineet ovat kunnossa ja tarkoitukseen sopivia;

8) on huolehdittu siitä, ettei hapen puutteesta tai vaarallisista aineista aiheudu vaaraa työskenneltäessä säiliöissä tai umpinaisissa tiloissa;

9) käytetään tarkoituksenmukaisia henkilönsuojaimia, apuvälineitä ja muita laitteita;

10) työssä käytettävien telineiden, työskentelytasojen ja tikkaiden vakavuudesta sekä kantavuudesta on riittävästi huolehdittu;

11) tarpeeton pääsy vaara-alueelle on estetty.

Huolto-, säätö- tai korjaustyö voidaan tehdä taikka toimintahäiriöt poistaa työtä koskevia ohjeita noudattaen ja vain, jos se on välttämätöntä, työvälineen ollessa käynnissä. Työvälineen ollessa käynnissä toimenpiteitä saa suorittaa vain siihen opastettu tai erityisesti perehtynyt henkilö, jonka tulee noudattaa työnantajan tätä erikoistilannetta varten antamia ohjeita sekä ottaa tarvittaessa huomioon valmistajan tai maahantuojan antamat ohjeet. Tehtäessä sanottuja huolto-, säätö- tai korjaustöitä taikka poistettaessa toimintahäiriöitä työvälineen ollessa käynnissä on käytettävä tarkoitukseen sopivia välineitä ja suojalaitteita tai ryhdyttävä toimenpiteisiin töiden tekemiseksi vaarallisten alueiden ulkopuolella. Jos työvälineeseen kuuluu huoltokirja, se on pidettävä ajan tasalla.

24 a §

Automaattisista toiminnoista ja niiden häiriöistä aiheutuva vaara

Jos työvälineiden automaattiset toiminnot tai häiriöt automaattisissa toiminnoissa voivat aiheuttaa häirtä tai vaaraa työntekijän terveydelle tai turvallisuudelle, tarpeetonta pääsyä vaara-alueelle on rajoitettava sopivalla tavalla.

25 §

Palo- ja vuotovaara sekä räjähdysvaara ja sähkökosketuksen vaara

Työvälineen on oltava sellainen, että

1) työntekijä on suojattu vaaralta, jos työväline syttyy palamaan tai ylikuumenee taikka jos kaasua, pölyä, höyryä tai muuta työvälineessä tuotettua, käytettyä tai varastoitua ainetta pääsee vuotamaan;

2) se estää työvälineen taikka työvälineessä tuotettujen, käytettyjen tai varastoitujen aineiden räjähtämisen vaaran; sekä

3) työntekijä on suojattu sähkön aiheuttamalta vaaralta.

Palo- ja räjähdysvaarallisissa töissä tulee erityisesti huolehtia siitä, että sähkölaitteista, staattisesta sähköstä tai muusta syystä aiheutuvasta kipinöinnistä johtuva vaara on mahdollisimman vähäinen.

Räjähdysvaarallisiin ilmaseoksiin tarkoitettuja laitteita ja suojausjärjestelmistä sekä räjähdyskelpoisten ilmaseosten aiheuttamalle vaaralle mahdollisesti alttiiksi joutuvien työntekijöiden turvallisuuden ja terveyden suojelusta on lisäksi voimassa, mitä niistä erikseen säädetään.

45 §

Henkilönostot

Henkilöiden nostaminen on sallittua vain siihen tarkoitukseen valmistetulla työvälineellä, ellei erikseen ole toisin säädetty. Henkilöiden nostamista ja siirtämistä koskee soveltuvin osin, mitä muualla tässä päätöksessä säädetään kuormien nostoista, siirroista ja kuljetuksesta.

46 §

Työvälineen vakavuus

Nostolaitteita käytettäessä on varmistauduttava siitä, että ajo- ja nostoalusta on riittävän kantava ja tasainen niin, että vaaraa nostoajoneuvon tai nostolaitteen kaatumisesta tai tasapainon menettämisestä ei ole.

Kuormien nostamiseen tarkoitettua liikkuvaa tai uudelleen asennettavaksi tarkoitettua työvälinettä on käytettävä siten, että työvälineen vakavuus on varmistettu alustan laatu ja ennalta arvattavat käyttöolot huomioon ottaen.

47 §

Nostotyön suunnittelu, valvonta ja toteutus

Nostoihin liittyvien vaarojen vähentämiseksi työnantajan on sen lisäksi, mitä siitä muualla tässä päätöksessä tai erikseen sää-

detään, ryhdyttävä seuraaviin toimenpiteisiin:

1) huolehdittava siitä, että nostot suunnitellaan huolellisesti, niitä valvotaan ja ne toteutetaan työntekijän turvallisuutta vaarantamatta;

2) huolehdittava siitä, että nostolaitteet ja nostoapuvälineet ovat kunnossa ja nostotarkoitukseen sopivat;

3) varmistettava taakan kiinnitys ja huolehdittava siitä, että taakka on riittävästi tuettu ja tasapainossa;

4) laadittava nostotyösuunnitelma, jolla varmistetaan toimintojen yhteensovittaminen, jos taakkaa on nostettava yhtä aikaa kahdella tai useammalla nosturilla;

5) suunniteltava nostot siten, ettei taakan alla tai vaara-alueella liikuta tarpeettomasti noston aikana sekä, jos noston aikana kuitenkin on tehtävä työtä taakan alla tai vaara-alueella, varmistettava työntekijän turvallisuus tarkoituksenmukaisin toimenpitein;

6) varmistettava riittävän tilan varaaminen nostoon siten, että ei ole vaaraa taakan takertumisesta noston aikana;

7) jos nostolaitteita käytetään työskentelyalustoina, kiinnitettävä erityistä huomiota turvallisuutta varmistaviin toimenpiteisiin;

8) jos näkyvyys nostolaitteen kuljettajan paikalta johonkin liikesuuntaan on rajoitettu, varmistettava, että nostolaitteessa on kyseiseen suuntaan tapahtuvista liikkeistä varoitettava merkinantojärjestelmä, jollei ole ryhdytty muihin turvallisen työskentelyn varmistaviin toimenpiteisiin.

Mitä tässä pykälässä säädetään nostoista, koskee soveltuvin osin myös siirtoja ja kuljetuksia.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä heinäkuuta 2003.

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Sosiaali- ja terveysministeri *Sinikka Mönkäre*

Ylitarkastaja Merja Vuori

N:o 438

Valtioneuvoston asetus

Saaristomeren neuvottelukunnasta annetun asetuksen kumoamisesta

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty ympäristöministeriön esittelystä, säädetään:

1 §
Tällä asetuksella kumotaan Saaristomeren neuvottelukunnasta 8 päivänä joulukuuta 1994 annettu asetus (1124/1994).

2 §
Tämä asetus tulee voimaan 15 päivänä kesäkuuta 2003.

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Ympäristöministeri *Jan-Erik Enestam*

Hallitussihteeri Heikki Korpelainen

N:o 439

Valtioneuvoston asetus

Saaristomeren kansallispuistosta annetun asetuksen 7 §:n 2 momentin kumoamisesta

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty ympäristöministeriön esittelystä, säädetään:

1 §
Tällä asetuksella kumotaan Saaristomeren kansallispuistosta 8 päivänä joulukuuta 1994 annetun asetuksen (1123/1994) 7 §:n 2 momentti, sellaisena kuin se on asetuksessa 577/1995.

2 §
Tämä asetus tulee voimaan 15 päivänä kesäkuuta 2003.

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Ympäristöministeri *Jan-Erik Enestam*

Hallitussihteeri Heikki Korpelainen

Valtioneuvoston asetus

arseeniyhdisteellä ja sitä sisältävällä valmisteella käsitellyn puun, elohopeayhdisteen ja dibutyylitinavytyboraatin sekä niitä sisältävien tuotteiden markkinoille luovuttamisen ja käytön rajoittamisesta

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty ympäristöministeriön esittelystä, säädetään 14 päivänä elokuuta 1989 annetun kemikaalilain (744/1989) 43 §:n 1 momentin ja 44 §:n nojalla, 3 päivänä joulukuuta 1993 annetun jätelain (1072/1993) 5 §:n 1 momentin ja 18 §:n 1 momentin sekä 12 päivänä joulukuuta 1986 annetun tuoteturvallisuuslain (914/1986) 24 §:n 2 momentin nojalla, sellaisena kuin niistä ovat kemikaalilain 43 §:n 1 momentti laissa 57/1999 ja 44 § laissa 1412/1992, jätelain 18 §:n 1 momentti laissa 605/1997 ja tuoteturvallisuuslain 24 §:n 2 momentti laissa 539/1993:

1 §

Arseeniyhdisteellä ja sitä sisältävällä valmisteella käsitellyn puun sekä elohopeayhdisteen ja dibutyylitinavytyboraatin markkinoille luovuttamista ja käyttöä rajoitetaan liitteen mukaisesti.

Tätä asetusta ei sovelleta tutkimustoimintaan, kehitystyöhön ja analyysitarkoituksiin eikä vientiin Euroopan yhteisön ulkopuolelle.

2 §

Markkinoille luovutettava arseeniyhdisteellä tai sitä sisältävällä valmisteella käsitelty puu on kappaleittain merkittävä seuraavasti: ”Vain ammattimaiseen ja teollisuuskäyttöön, sisältää arseenia.” ”Endast för användning i industrianläggningar och för yrkesmässigt bruk. Innehåller arsenik.”

Nippuina markkinoille luovutettava puu on merkittävä: ”Puuta käsiteltäessä käytettävä käsineitä. Hengityksensuojainta ja silmien-suojainta käytettävä puuta sahatessa tai työstettäessä. Syntynyt puujäte on käsiteltävä ongelmajätteenä hyväksynnän saaneessa laitoksessa.” ”Använd skyddshandskar vid hantering av detta trä. Använd dammfiltermask och skyddsglasögon vid sågning eller

annan be arbetning av detta trä. Avfall från detta trä skall behandlas som farligt avfall av ett godkänt företag.”

3 §

Käytöstä poistettua arseeniyhdisteellä käsiteltyä puuta saa luovuttaa vain jätelain (1072/1993) 15 §:n 1 momentin 1–3 kohdissa tarkoitettulle vastaanottajalle.

4 §

Tämän asetuksen noudattamista valvovat kemikaalilain, jätelain ja tuoteturvallisuuslain valvontaviranomaiset omilla toimialoillaan.

5 §

Tämä asetus tulee voimaan 30 päivänä kesäkuuta 2004.

Tällä asetuksella kumotaan arseeni- ja elohopeayhdisteiden sekä dibutyylitinavytyboraatin käytön rajoittamisesta 3 päivänä joulukuuta 1992 annettu valtioneuvoston päätös (1224/1992).

Ennen asetuksen voimaantuloa voidaan ryhtyä asetuksen täytäntöönpanon edellyttämiin toimenpiteisiin.

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Ympäristöministeri *Jan-Erik Enestam*

Neuvotteleva virkamies Pirkko Kivelä

Liite

Aine

Kielto tai rajoitus

Arseeniyhdisteet

I. Arseeniyhdistettä ja sitä sisältävää valmistetta ei saa käyttää seuraaviin tarkoituksiin ellei jäljempänä toisin säädetä:

a) Estämään pieneliöiden, kasvien tai eläinten kasvua

- alusten rungoissa,
- häkeissä, kohoissa, verkoissa ja muissa laitteissa tai välineissä, joita käytetään kalan taikka simpukan ja osterin viljelyssä,
- kaikissa kokonaan tai osittain veden alla olevissa laitteissa tai välineissä.

Edellä a) kohdassa tarkoitettuja arseeniyhdisteellä tai sitä sisältävällä valmisteella käsiteltyjä tuotteita ei saa luovuttaa markkinoille.

b) Puunsuojakemikaalina. Arseeniyhdisteellä käsiteltyä puuta ei saa luovuttaa markkinoille.

Kieltoa tai rajoitusta ei kuitenkaan sovelleta seuraaviin käyttötarkoituksiin:

1. Puunsuojaukseen tyhjö- tai painekyllästysmenetelmällä teollisuuslaitoksissa käytettäessä epäorgaanisten kupari-kromi-arseeniyhdistysten seosta (CCA-kylläste, tyyppi C). Näin käsiteltyä puuta ei saa luovuttaa markkinoille ennen kuin kylläste on täysin kiinnittynyt puuhun.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitetuissa teollisuuslaitoksissa CCA-kyllästeellä käsitelty puu voidaan luovuttaa markkinoille ammatimaiseen tai teollisuuskäyttöön, jos puun rakenteellinen kestävyys on välttämätöntä ihmisen tai karjan turvallisuuden kannalta ja

jos suuren yleisön joutuminen ihokosketukseen käsitellyn puun kanssa on epätodennäköistä puun käyttöaikana. Poikkeusta sovelletaan seuraaviin rakenteisiin:

- julkisten rakennusten, maatalous- ja toimistorakennusten sekä teollisuustilojen kantavat puurakenteet;
- sillat ja siltarakenteet;
- makean tai murtoveden kanssa kosketuksiin joutuvat puiset rakenneosat, esimerkiksi laiturit ja sillat;
- meluaidat;
- lumivyörysuojat;
- liikenneväylien aidat, liikenteen ohjaus- ja törmäysturvalaitteet;
- karja-aitauksessa käytettävät kuoritut havupuupylväät;
- perustukset ja maan tukirakenteet;
- voimansiirto-, televiestintä- ja valaisinpylväät;
- maanalaisten raiteiden ratapölkkyt.

Edellä 1 ja 2 kohdissa tarkoitettua käsiteltyä puuta ei kuitenkaan saa käyttää:

- asuinalueilla tai kotitalouksissa käytettävissä rakenteissa, käyttötarkoituksesta riippumatta;
- käyttötarkoituksissa, joissa toistuva ihokosketus on mahdollinen;
- merivedessä;
- maataloudessa, lukuun ottamatta edellä 2 kohdassa tarkoitettuja kantavia puurakenteita ja karja-aitausten pylväitä;
- käyttötarkoituksissa, joissa käsitelty puu voi joutua kosketuksiin ihmisten tai eläinten ravinnoksi tarkoitettujen tuotteiden tai väli tuotteiden kanssa.

II. Arseeniyhdistettä ja sitä sisältävää valmistetta ei saa käyttää teollisuuden jäähdytys-, prosessi- tai jäteveden käsittelyyn.

Elohopeayhdisteet

Elohopeayhdistettä ja sitä sisältävää valmistetta ei saa käyttää seuraavissa tarkoituksissa:

a) Estämään pieneliöiden, kasvien tai eläinten kasvua:

- alusten rungoissa;
- häkeissä, kohoissa, verkoissa ja muissa laitteissa tai välineissä, joita käytetään kalan taikka simpukan ja osterin viljelyssä;
- kaikissa kokonaan tai osittain veden alla olevissa laitteissa tai välineissä.

b) Puunsuojakemikaalina.

c) Tekstiilin tai sen valmistamiseen tarkoitettun langan kyllästämiseen.

d) Teollisuuden jäähdytys-, prosessi- tai jäteveden käsittelyyn.

Edellä a-c kohdassa tarkoitettuja elohopeayhdisteellä tai sitä sisältävällä valmisteella käsitellyjä tuotteita ei saa luovuttaa markkinoille.

Dibutyylitinavetyboraatti (DBB)

DBB:tä taikka valmistetta tai tuotetta, jossa on vähintään 0,1 painoprosenttia DBB:tä ei saa luovuttaa markkinoille. DBB:tä ja sitä sisältävää valmistetta saa kuitenkin luovuttaa vähemmän kuin 0,1 painoprosenttia DBB:tä sisältävän tuotteen valmistukseen.

N:o 441

**Sisäasiainministeriön asetus
eräästä liikkumis- ja oleskelurajoituksesta**

Annettu Helsingissä 3 päivänä kesäkuuta 2003

Sisäasiainministeriön päätöksen mukaisesti säädetään 7 päivän huhtikuuta 1995 annetun poliisilain (493/1995) 52 §:n nojalla, sellaisena kuin se on laissa 315/2001:

1 §

Liikkumis- ja oleskelurajoitus

Suomen valtion omistamalla Naantalin kaupungin Kultarannassa sijaitsevalla alueella on tasavallan presidentin, valtioneuvoston jäsenten ja muiden valtion ylimpään johtoon kuuluvien sekä kansainvälistä erityissuojelua nauttivien henkilöiden turvallisuuden varmistamiseksi liikkuminen ja oleskelu kielletty ilman tasavallan presidentin kanslian antamaa lupaa. Rajoitus on vahvistettu karttaliitteessä osoitetulle alueelle. Karttaliite on nähtävillä Kultarannan Huvilatilalla, osoite 21100 Kultaranta sekä sisäasiainministeriön kirjaamossa.

Mitä edellä säädetään, ei koske viranomaisien säädettyjen tehtäviensä vuoksi tarpeellista liikkumista tai oleskelua alueella eikä yleisölle ilmoitettuna aikoina tapahtuvia vierailuja Kultarannassa tätä tarkoitusta varten varatulla alueella eikä Kultarannan osakaskunnan yhteisen vesialueen osakkaiden vesialueen käyttöä osakaskunnan sääntöjen edellyttämällä tavalla.

2 §

Rajoituksen alaisen alueen merkitseminen

Rajoituksen alainen alue ja sinne johtavat sisääntuloväylät on alueen haltijan merkittävä rajoitusta ja sen rikkomisesta säädettyä sakorangaistusta osoittavin tauluin tai merkein. Vesialueen ulkorajalle on asetettava edellä mainituin merkinnöin varustetut riittävän selkeästi havaittavat taulut. Alueen käyttötarkoituksen kannalta keskeisimmät alueet on tarvittaessa aidattava ja ne on varustettava edellä mainituin tauluin tai merkein.

3 §

Kiellon päätyminen

Alueen käyttötarkoituksen muuttuessa siten, ettei 1 §:ssä säädetty rajoitus ole enää tarpeellinen, alueen haltijan tulee poistaa rajoitusta osoittavat taulut ja merkit sekä ilmoittaa muutoksesta viipymättä sisäasiainministeriölle.

4 §

Rangaistussäännös

Tämän asetuksen mukaisen rajoituksen rikkomisesta voidaan tuomita poliisilain 52 §:n nojalla sakkoon, milloin teosta ei ole muualla laissa säädetty rangaistusta.

Helsingissä 3 päivänä kesäkuuta 2003

Sisäasiainministeri *Kari Rajamäki*

5 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan 15 päivänä kesäkuuta 2003.

Poliisitarkastaja Hannu Hannula

N:o 442

**Valtiovarainministeriön asetus
peruskoron vahvistamisesta**

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Valtiovarainministeriön päätöksen mukaisesti säädetään eräistä viitekoroista 18 päivänä joulukuuta 1998 annetun lain (996/1998) 1 §:n nojalla:

1 §
Valtiovarainministeriö on vahvistanut peruskoroksi 2,50 prosenttia vuodessa 1 päivästä heinäkuuta 2003 vuoden 2003 loppuun.

2 §
Tämä asetus tulee voimaan 13 päivänä kesäkuuta 2003.

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Toinen valtiovarainministeri *Ulla-Maj Wideroos*

Lainsäädäntöneuvos Tytti Noras

N:o 443

Maa- ja metsätalousministeriön asetus

kolmansista maista tuotavasta hunajasta annetun maa- ja metsätalousministeriön asetuksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Maa- ja metsätalousministeriön päätöksen mukaisesti
muutetaan kolmansista maista tuotavasta hunajasta 31 päivänä toukokuuta 2002 annetun maa- ja metsätalousministeriön asetuksen (450/2002) liite seuraavasti:

Tämä asetus tulee voimaan 11 päivänä kesäkuuta 2003

Helsingissä 5 päivänä kesäkuuta 2003

Maa- ja metsätalousministeri *Juha Korkeaoja*

Eläinlääkintötarkastaja Leena Eerola

2054

N:o 443

LIITE

Hunajaa saadaan tuoda komission päätöksen 2000/159/EY, siihen myöhemmin tehtyine muutoksineen, mukaisesti.

JULKAISIJA: OIKEUSMINISTERIÖ

N:o 436—443, 2 arkkia

EDITA PRIMA OY, HELSINKI 2003

EDITA PUBLISHING OY, PÄÄTOIMITTAJA JARI LINHALA

ISSN 1455-8904