

Päivämäärä

25.4.2012

Dnro

492/14/2012

Voimaantulo- ja voimassaoloaika

9.5.2012 - toistaiseksi

Valtuutussäännökset

Laki kasvinsuojeluaineista (1563/2011) 8 §:n 3 momentti

Vastaavat EU-säädökset

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2009/128/EY (32009L0309); EYVL N:o L 309, 24.11.2009, s. 71

**Maa- ja metsätalousministeriön asetus
kasvinsuojeluaineiden käsittelyä ja käyttöä koskevasta koulutusohjelmasta**

Maa- ja metsätalousministeriön päätöksen mukaisesti säädetään kasvinsuojeluaineista annetun lain (1563/2011) 8 §:n 3 momentin nojalla:

1 §

Soveltamisala

Kasvinsuojeluaineista annetun lain (1563/2011) 8 §:ssä tarkoitetusta kasvinsuojeluaineiden asianmukaista ja turvallista käsittelyä ja käyttöä koskevasta koulutusohjelmasta säädetään liitteessä.

2 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan 9 päivänä toukokuuta 2012.

Helsingissä 25 päivänä huhtikuuta 2012

Maa- ja metsätalousministeri

Jari Koskinen

Maatalousylitarkastaja

Tove Jern

Liite

Kasvinsuojeluaineiden asianmukaista ja turvallista käsittelyä ja käyttöä koskeva koulutusohjelma

1. Kasvinsuojeluaineita ja niiden käyttöä koskeva lainsäädäntö

Koulutuksessa käydään läpi kasvinsuojeluaineita ja niiden käyttöä koskevasta lainsäädännöstä käyttäjää koskevat tärkeimmät asiat (laki kasvinsuojeluaineista, maa- ja metsätalousministeriön asetukset kasvinsuojeluaineista, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1107/2009 kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta, lainsäädäntö kemikaalien luokituksesta, merkinnöistä ja käyttöturvallisuustiedoista sekä kemikaalien varastointia ja kuljetusta koskeva lainsäädäntö).

2. Kasvinsuojeluaineisiin liittyvät vaarat ja riskit sekä erityisesti seuraavien riskien tunnistaminen ja hallinta

Koulutuksessa perehdytään:

- Eri ihmisryhmille aiheutuviin riskeihin ja niiden hallintaan, ja siihen miten tietyt tekijät pahentavat näitä riskejä. Eri ihmisryhmiä ovat kasvinsuojeluaineiden käyttäjät, asukkaat, sivulliset, käsitellyille alueille menevät henkilöt ja käsiteltyjä tuotteita käsittelevät tai niitä syövät henkilöt.
- Kasvinsuojeluainemyrkytyksen oireisiin ja ensiaputoimenpiteisiin.
- Terveyden seurantaan, onnettomuuksien ja onnettomuusepäilyjen raportointiin.
- Muille kuin torjuttaville kasveille ja eläimille, hyötyniveljalkaisille, luonnonvaraisille eläimille, biologiselle monimuotoisuudelle sekä muihin ympäristölle aiheutuviin riskeihin ja niiden hallintaan.

3. Kasvinsuojeluaineiden turvallinen käsittely

Koulutuksessa perehdytään kasvinsuojeluaineiden turvallisiin työkäytäntöihin, joilla ehkäistään kasvinsuojeluaineiden käytöstä ja käsittelystä aiheutuvia riskejä ihmisille, muille kuin kohde-eliöille ja ympäristölle.

Työkäytännöt käsittävät:

- Kasvinsuojeluaineiden varastoinnin, käsittelyn ja sekoittamisen.
- Tyhjien pakkausten, muun saastuneen aineksen, ylijääneen valmisteen, laimennetun ruiskutusnesteen ja käytöstä poistetun kasvinsuojeluaineen turvallisen hävittämisen.
- Henkilökohtaisen suojautumisen altistumisen välttämiseksi (henkilösuojaimet) sekä henkilökohtaisen hygienian.
- Kiireelliset toimet ihmisten terveyden ja ympäristön suojelemiseksi kasvinsuojeluaineen tahattoman leviämisen seurauksena.
- Kasvinsuojeluaineiden kulkeutumiskasvinsuojeluaineiden leviämisen seurauksena tai äärimmäisten sääilmiöiden yhteydessä.
- Kasvinsuojeluaineiden käytön erityinen huolellisuus vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain (1299/2004) tarkoittamilla erityisillä alueilla, kuten esimerkiksi I luokan pohjavesialueilla.

4. Integroidun torjunnan menettelyt ja menetelmät

Koulutuksessa perehdytään seuraaviin asioihin:

- Tiedot integroidun torjunnan yleisistä periaatteista sekä kasvi- ja tuotantosuuntakohtaisista ohjeista.
- Integroidun torjunnan ja integroidun viljelyn strategiat sekä tekniikat.
- Luonnonmukaisen viljelyn periaatteet.
- Biologiset torjuntamenetelmät.

Integroidussa torjunnassa on myös otettava huomioon ilmastolliset, viljelykasvi- ja peltolohkokohtaiset erot.

Käyttäjää opastetaan valitsemaan tiettyyn kasvintuhoojaongelmaan sopivin kasvinsuojeluaine. Käyttäjän tulisi mahdollisuuksien mukaan osata valita kaikkien hyväksytyjen valmisteiden välillä kyseiseen käyttötarkoitukseen hyväksytyistä valmisteista se, jolla olisi mahdollisimman vähän haittavaikutuksia.

5. Kasvinsuojeluaineiden levitysvälineet

Koulutuksessa perehdytään kasvinsuojeluaineiden levitysvälineiden asianmukaiseen ja turvalliseen käyttöön. Tämä käsittää levitysvälineen valmistelemisen työtä varten ja levitysvälineen kalibroinnin, käytön, huollon ja kunnossapidon. Koulutuksessa neuvotaan pitämään kasvinsuojeluaineiden levitysvälinettä hyvässä kunnossa, jotta sen käytöstä aiheutuvat riskit voidaan ehkäistä.

Koulutuksessa käsitellään myös kasvinsuojeluaineiden levitysvälineiden erilaisia ruiskutustekniikoita sekä käytössä olevien levitysvälineiden teknisten tarkastusten tavoitteet ja keinot parantaa levitystasaisuutta. Lisäksi opetukseen kuuluvat kasvinsuojeluaineiden kannettavien levitysvälineiden ja reppuruiskujen käytön erityisriskit ja näiden riskien hallintakeinot.

6. Kasvinsuojeluaineiden käyttökirjanpito

Koulutuksessa käydään läpi kirjanpitoa koskevat velvoitteet ja kirjanpidon hyödyt.

7. Laittomiin tai väärennettyihin kasvinsuojeluaineisiin liittyvät riskit ja tällaisten tuotteiden tunnistamismenetelmät

Koulutuksessa perehdytään siihen millaisia riskejä voi liittyä väärennetyn tai muulla tavalla lainvastaisen valmisteen käyttöön. Lisäksi opastetaan mitä keinoja on tunnistaa valmiste väärennetyksi, miten voi välttyä hankkimasta väärennettyjä kasvinsuojeluaineita, ja miten tulee toimia, jos havaitsee hankkineensa tai käyttäneensä väärennettyä tai muuten laitonta kasvinsuojeluainetta.