



## OHJEISTUS GLYFOSAATIN KÄYTÖSTÄ JÄTTIPUTKEN TORJUNNASSA

Ihmisille ja ympäristölle haittaa aiheuttavan jättiputken torjunnassa Keuruun viheralueilla voidaan harkiten käyttää mekaanisten menetelmien lisäksi myrkytystä glyfosaatilla. Hävittämisen pääpaino on alueilla, missä asukkailla on suuri riski saada palovammoja ja mistä esiintymät leviävät tehokkaasti ympäristöönsä.

### KÄYTTÖ

Myrkytys tehdään aina kasvaville lehdille, ei katkaistuun varteen ja tehokkainta se on kasvukauden alussa. Käytettävä torjunta-ainemenekki saadaan tällöin pidettyä pienempänä suuriin kasveihin verrattuna. Riittävän vahva ja pitkävaikutteinen myrkytys imeytyy nestekierron mukana juureen ja tappaa sen 2 viikon kuluessa. Liuoksen suositeltava vahvuus on 6-15% ja sitä tehdään vain tarvittava määrä kerrallaan.

Jättiputken siemenpankki säilyy ainakin 5-8 vuotta, joten aluetta on tarkkailtava ja torjuntatoimia jatkettava useita vuosia, jottei uudet yksilöt pääse kukkimaan ja siemenpankki uusiutumaan.

Torjunta-ainetta ei käytetä vesistöjen eikä lasten leikkipaikkojen äärellä. Vesistöihin jätetään suojaetäisyys valmistajan ohjeen mukaan.

### TIEDOTTAMINEN

Yleisellä paikalla myrkytettävistä kohteista tiedotetaan etukäteen kaupungin nettisivuilla ja sosiaalisessa mediassa. Käsitelty alue merkitään maastoon tauluin, joissa kerrotaan toimenpiteistä, käytetystä torjunta-aineesta, varoajoista, vastuuhenkilöstä ja toimijaorganisaatiosta. Tarvittaessa voidaan käyttää myös tarkoitukseen soveltuvia nauhoja alueen rajaamiseen.

### KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Glyfosaattivalmistetta käsiteltäessä käytetään valmistajan käyttöohjeen ja turvallisuustiedotteen mukaisia suojarusteita, kuten kemikaalin kestäviä suojakäsineitä, silmiensuojainta ja kumisaappaita. Ihovammavaaran vuoksi kasvustojen käsittely pyritään tekemään pilvisellä ja ruiskutukset tuulikulkeuman ehkäisemiseksi tyynellä säällä.

Valmistetta säilytetään asianmukaisesti valmistajan ohjeiden ja lain edellytysten mukaan erillään elintarvikkeista, rehuista, työpisteen sosiaali- ja taukotiloista sekä lasten ja asiaan kuulumattomien ulottumattomissa.

Ammattikäyttöön tarkoitettujen kasvinsuojeluaineiden ostamiseen ja käyttöön tarvitaan todistus kasvinsuojelututkimuksen suorittamisesta.