# Miehittämättömällä ilma-aluksella (drooniruiskulla) tehtävää koetta koskeva lupahakemus

**Hakemuksen päiväys:**

**Hakijan tiedot**

|  |
| --- |
| Yrityksen nimi:       |
| Vastuuhenkilön nimi:       |
| Osoite:       |
| Laskutusosoite:       |
| VAT: |
| Puhelinnumero:       |
| Sähköpostiosoite:       |

**Kuvaus kokeen suorittamisesta**

Jos koe suoritetaan useammalla paikkakunnalla, tilalla/kiinteistöllä tai lohkolla, niin kuvaa kohtaan kaikki tiedot.

|  |
| --- |
| Kokeen tarkoitus: * Mitä kokeella on tarkoitus tutkia?
* Mitä hyötyä drooni tuottaa verrattuna olemassa oleviin levitysmenetelmiin?

       |
| Kokeen paikkakunta:       |
| Tila- tai kiinteistötunnus:       |
| Koealan pinta-alat:       |
| Koealan haltija:       |
| Kokeen ajankohta:       |
| Kuvaus kokeen suorittamisesta:* Sisällytä kuvaukseen ruiskutuksen lentokorkeus ja tuuliolosuhteet, joissa ruiskutus voidaan suorittaa.

       |

**Kokeessa käytettävät kasvinsuojeluaineet**

|  |
| --- |
| Rekisterinumero:       |
| Valmisteen nimi ja tehoaine(et):       |
| Käyttömäärä:       |
| Levitystapa (koko kasvuston käsittely/pesäkekäsittely):       |

**Levityskalusto**

|  |
| --- |
| Merkki:       |
| Malli:       |
| Tyyppi:       |
| Lentoonlähtöpaino:       |
| Ruiskutusnestesäiliön tilavuus:       |
| Ruiskun testausnumero:       |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kokeessa on vähintään 100 m suojaetäisyys** | **Kyllä** | **Ei** |
| lähimpään asuttuun rakennukseen ja sen pihapiiriin |[ ] [ ]
| vesistöön, vesisäiliöön, vedenottamoon ja sen suoja-aleeseen |[ ] [ ]
| pohjavesialueeseen, jos kokeessa levitetään kasvinsuojeluainetta, jota ei saa käyttää pohjavesialueella |[ ] [ ]
| luonnonsuojelulain (9/2023) mukaiseen luonnonsuojelualueeseen |[ ] [ ]
| eläinsuojaan tai mehiläistarhaan |[ ] [ ]
| kouluun tai päiväkotiin |[ ] [ ]
| viereiseen viljelykasviin, jos kyseessä on eri kasvi kuin koealueella kasvava viljelykasvi |[ ] [ ]

Jos kokeessa ei toteudu 100 m suojaetäisyys, voi Tukes hyväksyä lyhyemmän etäisyyden hakijan esittämästä perustellusta pyynnöstä. Hakija pyytää kokeeseen 100m lyhyempää suojaetäisyyttä.

Hakija pyytää kokeeseen 100m lyhyempää suojaetäisyyttä

[ ]  Kyllä [ ]  Ei

|  |
| --- |
| Perustelut lyhyempään suojaetäisyyteen:       |

Hakija sitoutuu valvomaan kasvinsuojeluaineen levittämistä miehittämättömällä ilma-aluksella ja keskeyttämään levittämisen, jos näköyhteys ilma-alukeen katkeaa.

[ ]  Kyllä [ ]  Ei

Hakija sitoutuu varmistamaan ennen kokeen suorittamista, ettei koealueella ole sivullisia.

[ ]  Kyllä [ ]  Ei

Kokeen vastuuhenkilöllä tai suunnitteluun ja suoritukseen osallistuvalla on kasvinsuojeluaineista annetun lain 10 § tarkoittama kasvinsuojeluaineita koskeva tutkinto

[ ]  Kyllä [ ]  Ei

|  |
| --- |
| Tutkinnon suorittaneen henkilön nimi:       |
| Tutkinnon voimassaolon päättymispäivämäärä:       |

**Pakolliset liitteet**

Kartta, johon on merkitty koealue, lähtöpaikka ja yllä mainitut 100m suojaetäisyydet. Kirjoita peruslohkojen ja kasvulohkojen tiedot, jos kyseessä on peltolohko.