

**Hukkakauravalvonnan raportti 2017**

**Evira 2413/0411/2018**



Eviran raportti  
Hyväksymispäivä 24.4.2018

Siemenyksikkö

Hyväksyjä Hanna Kortemaa

Esittelijä Leena Pietilä

Lisätietoja Juha Rantamäki, Leena Pietilä

## Sisällysluettelo

1 ARVIO VALVONNAN VAIKUTTAVUUDEN TOTEUTUMISESTA .....	4
2 VALVONTASUUNNITELMAN TOTEUTUMINEN .....	4
3 TOIMINNAN JA TUOTTEIDEN SÄÄNNÖSTENMUKAISUUS.....	7
3.1 Todetut puutteet ja niiden yleisyys .....	7
3.2 Puutteiden analyysi .....	8
4 AUDITOINNIT JA MUU SAATU PALAUTE .....	8
5 ENNALTAEHKÄISEVÄT JA KORJAAVAT TOIMENPITEET .....	8
5.1 Toimijoiden säädösten tuntemuksen varmistaminen .....	8
5.2 Toimijoille annetut seuraamukset ja puutteiden korjaamistoimenpiteiden varmistaminen.....	8
5.3 Valvontajärjestelmään liittyvät korjaavat toimenpiteet .....	9
6 VALVONNAN RESURSSIT .....	9
7 MUUTOKSET SEURAAVIEN VUOSIEN TOIMINTAAN .....	10

## 1 ARVIO VALVONNAN VAIKUTTAVUUDEN TOTEUTUMISESTA

Hukkakauraan liittyvän valvonnan tarkoituksena on turvata laadukkaan ruuan tuottaminen ylläpitämällä korkealaatuista kasvintuotantoa hukkakauran torjunnasta annetussa laissa (185/2002) ja MMM asetuksessa (326/2002) säädettyjen toimenpiteiden mukaisesti. Viranomaisvalvonnan panevat täytäntöön kuntien yhteistoiminta-alueet (53 kpl) ja ELY-keskusten maaseutuosastot (15 kpl).

Hukkakauravalvonnan aktiivisuuden lisääntyminen on todennäköisesti lisännyt valvonnan vaikuttavuutta. Kuntien yhteistoiminta-alueilla valvontatapahtumien määrä kasvoi tila- ja erityisesti lohkotasolla. Syynä valvottujen lohkojen määrän lisääntymiseen lienee tilakoon kasvu. Lieviin saastuntoihin annettujen torjuntaohjeiden määrä kasvoi lohkotasolla 25 % ja monivuotisten vakaviin saastuntoihin kohdennettujen torjuntasuunnitelmien määrä kasvoi 35 %. Hukkakaurattomuustarkastusten 1. vuoden tarkastusten määrä pysyi edellisvuoden tasolla, mutta toisen vuoden tarkastusten määrä väheni 20 %. Suurin osa toisen vuoden hukkakaurattomuustarkastuksista todennäköisesti johtaa lohkon poistumiseen hukkakaurarekisteristä. Lohkojen merkitseminen vapaaksi hukkakaurasta olisi hyvä valvonnan vaikuttavuuden mittari, mutta tietoa ei saada nykyisestä tietojärjestelmästä.

ELY-keskusten maaseutuosastojen tekemästä hukkakauravalvonnasta n. 93 % tehtiin peltotukivalvonnan yhteydessä. Torjuntasuunnitelmien ja muun hukkakauravalvonnan tarkastuksia ELY-keskukset siirsivät myös kuntaviranomaisten tehtäväksi. Valvonta tukivalvonnan yhteydessä lisäsi vaikuttavuutta, koska peltotukivalvonta tehdään pääsääntöisesti tilan koko pelto-alalle ja samalla tulee valvottua myös tilalle mahdollisesti määrätyt torjuntaohjeet ja -suunnitelmat. Valvonnan kattavuuden lisääntyminen on parantanut samalla valvonnan vaikuttavuutta. Vaikuttavuudessa on havaittu ongelmia tilanteissa, jolloin ELY-keskus on siirtänyt valvonnan kuntaviranomaisen hoidettavaksi.

Evira jatkoi ELY-keskusten ja kuntien maaseutuviranomaisten arviointi- ja ohjauskäyntejä (AJO) ja kouluttamista valvonnan hallinnollisiin menettelytapoihin. AJO-käynnit toteutetaan ELY-keskusalueittain. AJO-käyntien vaikutuksesta hukkakauran valvontakäytäntöjä on yhtenäistetty ja kuntien tietämys hallinnollisista menettelytapoista ja hukkakauralain tulkinnasta on parantunut. AJO-käynteihin positiivisesti suhtautuneissa kunnissa havaittuihin poikkeamiin tehtiin korjaavia toimenpiteitä ja vaikuttavuutta on ollut havaittavissa jo AJO-käynnin aikana. AJO-käynneillä on saatu myös tärkeää tietoa hukkakauravalvonnan kehittämiseksi.

Eviran tekemä hukkakauran tunnistusta ja torjuntaa koskeva video on YouTube-kanavan suosituimpia 'hukkakaura' -hakusanalla löytyviä videoita. Evira tiedotti viljelijöille evira.fi -sivujen, sosiaalisen median ja lehdistötiedotteiden kautta hukkakauran kemiallisen torjunnan ja kitkennän oikeasta ajoittamisesta. Sosiaalisen median kautta tehty tiedotus on vaikuttavuudeltaan tehokasta ja tavoittaa nopeasti useita tuhansia käyttäjiä.

## 2 VALVONTASUUNNITELMAN TOTEUTUMINEN

Valvontasuunnitelmassa määriteltiin kuntien viranomaisten, ELY-keskusten ja Eviran tekemälle valvonnalle painopisteitä:

### **Kuntien maaseutuelinkeinoviranomaiset**

Tarkastukset ja katselmukset

1. Uudet hukkakauraesiintymät, torjunta-ohjeen ja tarvittaessa torjuntasuunnitelman määrittäminen.
2. Peruslohkot ja muut alueet, joille on ilmoitettu/havaittu vakava hukkakaurasaastunta.
3. Siemenviljelmien välittömässä läheisyydessä olevat hukkakauran saastuttamat peruslohkot tai muut alueet.
4. Voimassa olevien torjunta-ohjeiden ja torjuntasuunnitelmien toteutumisen valvonta.
5. Hukkakaurattomuustarkastukset
6. Hukkakaurarekisterin ylläpito
7. Jos hukkakauran saastuttama alue sijaitsee useammalla yhteistoiminta-alueella, on valvonta siirrettävä ELY-keskuksen tehtäväksi.

#### Torjuntasuunnitelmat

1. Torjuntasuunnitelma tiloille, joilla hukkakaurasaastunta on laaja tai voimakas.
2. Torjunta-ohjeista ja torjuntasuunnitelmista on tehtävä hallintopäätös viljelijöille/toimijoille.

#### Valvontatoimenpiteet

Valvonnan perusteella annettujen hävittämisen- ja kitkentämääräysten toteuttamisen valvontaan tulee kiinnittää huomiota.

#### Koulutus ja tiedotus:

Koulutusta ja tiedotusta viljelijöille tulee jatkaa.

### **ELY-keskukset**

#### Tarkastukset

1. Valvonnat kohdistetaan erityisesti niiden maatilojen peruslohkoille ja muille alueille, jotka ovat ilmoittaneet hukkakaurasaastunnan olevan voimakkaan tai joiden hallinnassa ovat lohkot sijaitsevat usealla yhteistoiminta-alueella.
2. Valvotaan tiloja, joilla on ollut vuosittain ongelmia torjunnan onnistumisessa.
3. Kuntien ilmoittamat vakavat saastunnat tulee ottaa ELY-keskuksen omaan otantaan.
4. Markkinoinnin valvonnassa kiinnitetään huomiota tarkastamattoman siemenen myyntiin, jossa on riskinä hukkakauran leviäminen. Maahan tuonnin painopistealueet ovat muista EU-maista sekä EU:n ulkopuolelta tuleva kylvösiemen ja muiden tuotteiden, kuten esim. linnuille tarkoitettujen auringonkukan siementen hukkakaurattomuuden valvonta.

#### Torjuntasuunnitelmat

Torjuntasuunnitelmien valvontaa jatketaan. Painopisteenä ovat kaikki tilat, joille on laadittu uusi torjuntasuunnitelma sekä tilat, joiden torjuntasuunnitelma on päättymässä. Mikäli ELY-keskuksella ei ole torjuntasuunnitelmien valvontaan resursseja, on työnjaosta kuntaviranomaisten kanssa sovittava.

#### Valvontatoimenpiteet

Hukkakauralain perusteella annettujen määräysten toteuttamiseen tulee kiinnittää huomiota. Esimerkiksi kasvuston hävittämismääräys tulee toteuttaa mahdollisimman nopeasti hukkakauran leviämisen rajoittamiseksi.

Peltotukivalvonnassa täydentävien ehtojen perusteella todettujen hukkakaurasaastuntojen hävittämiseen tulee kiinnittää huomiota. Mikäli

ELY-keskus siirtää jatkotoimenpiteet kuntaviranomaisen tehtäväksi, varmistetaan kuka valvontaviranomaisista tekee jälkitarkastuksen kun tilalle on annettu kasvuston hävittämismääräys tai vastaava toimenpide.

## EVIRA

### Koulutus ja tiedotus

1. Evira jatkaa hukkakauravalvonnan ohjaus- ja arviointikäyntejä kuntien yhteistoiminta-alueille sekä ELY-keskuksiin.
2. Kuntien yhteistoiminta-alueiden ohjaus- ja arviointikäynnit ja koulutuskäynnit pyritään yhdistämään samaan tilaisuuteen.
3. Koulutusta oppilaitoksiin ja viljelijätilaisuuksiin jatketaan annettujen resurssien puitteissa.
4. Hukkakaurasta tiedotetaan Eviran tiedotussuunnitelman mukaisesti. Evira julkaisee tiedotteita internetsivuillaan, sosiaalisessa mediassa ja lehdissä. Muut viranomaiset voivat käyttää tiedotteita hyväksi paikallisessa tiedottamisessa esim. maakuntalehdissä.

## Valvontasuunnitelman toteutuminen kuntien yhteistoiminta-alueilla

Evira seuraa kuntien yhteistoiminta-alueiden toteutuneita valvontamääriä hukkakaurarekisterin tietojen perusteella (taulukko 1). Luvuissa ovat mukana ELY-keskusten aloittamat ja sittemmin kunnille siirtämät valvonnat.

**Taulukko 1.** Kuntien yhteistoiminta-alueiden (53 kpl) tiloille tekemät hukkakaurasuoritteet 2015-2017

	Puhtaaksi-tarkastuksia 1. vuosi peruslohkoja kpl	Puhtaaksi-tarkastuksia 2. vuosi peruslohkoja kpl	Torjunta-ohje peruslohkoja kpl	Torjuntasuunnitelma peruslohkoja kpl	Hukkakauravalvontaa tiloille kpl
2017	471	328	1967	1123	1952
2016	462	410	1567	833	1889
2015	542	330	2216	582	1935

## Valvontasuunnitelman toteutuminen ELY-keskuksissa

ELY-keskusten tekemä hukkakauravalvonnan määrä ylitti asetetun tavoitteen (taulukko 2). Torjuntasuunnitelmien valvonnasta suurin osa tehdään tukivalvonnan yhteydessä, joten pelkästään hukkakauralain valvontana tehtävän valvonnan osuus on vähäinen.

Viime vuonna ulkolinnuille tarkoitetuista rehuista otettiin markkinavalvontana yhteensä 44 näytettä. Näytteet olivat auringonkukansiementä, erilaisia siemenseoksia sekä viljanäytteitä.

**Taulukko 2.** ELY-keskusten suunnitellut ja toteutuneet hukkakauravalvonnat 2014 - 2017.

ELY-keskukset	suunniteltu yht. kpl	Toteutunut valvonta			Toteutunut valvonta yhteensä
		torjuntasuunnitelmien valvonta	hukkakauralain valvonta	peltotuki-valvonnat	
2017	1280	176	64	1083	1323
2016	1186	129	64	990	1183
2015	1128	131	69	995	1195
2014	1195	130	82	943	1155

**Valvontasuunnitelman toteutuminen Evirassa**

1. Eviran suorittama arviointi- ja ohjauskäynti toteutui seitsemälle yhteistoiminta-alueelle. AJO-käyntejä tehtiin neljälle YTA-alueelle, joiden lisäksi vuoden 2016 AJO-käyntiin kuuluvia palaute- ja keskustelutilaisuuksia toteutettiin kolmelle YTA-alueelle. ELY-keskukset eivät osallistuneet YTA-aluekäynteihin.
2. 4H-kerhon uusille hukkakaurakittikijöille annettiin yksi puolen päivän koulutus. Koulutuksen antamiseen oppilaitoksissa ja viljelijättilaisuuksissa ei riittänyt resursseja.
3. Hukkakauran kemiallisen torjunnan ja kitkennän alkamisajoista tiedotettiin evira.fi-sivustolla ja sosiaalisessa mediassa. Sosiaalisen median vaikuttavuus todettiin hyväksi. Ammattilehdille annettiin hukkakauraan liittyviä artikkeleita varten haastatteluita.

**3 TOIMINNAN JA TUOTTEIDEN SÄÄNNÖSTENMUKAISUUS**

## 3.1 Todetut puutteet ja niiden yleisyys

Viljelijät ilmoittivat tukihakemusten yhteydessä hukkakauran saastuttamaksi alaksi 408 059 ha, joka oli 18,0 % viljelyssä olevasta peltoalasta (taulukko 3). Hukkakauran saastuttama peltoala lisääntyi edelleen 0,4 % yksikön vuosivauhdilla. Hukkakauratilastoa tutkittaessa on otettava huomioon jo useita vuosia jatkunut puhtaaksi tarkastuspyyntöjen pieni määrä. Rekisteriin merkitään joka vuosi uusia saastuneita lohkoja, mutta rekisteristä ei poistu lohkoja, joilla hukkakauraa ei enää esiinny ja jotka voitaisiin tarkastaa puhtaaksi.

**Taulukko 3.** Hukkakaurasaastunnat 2011 - 2017

Vuosi	Saastunut ha	Vakava saastunta	Peltopinta-ala yhteensä ha	Saastunut peltopinta-ala %
2017	408 059	12 218	2 271 097	18,0
2016	399 352	12 172	2 271 222	17,6
2015	395 881	11 253	2 274 754	17,4
2014	392 386	10 158	2 277 200	17,2
2013	385 740	10 014	2 272 173	17,0
2012	373 877	8 748	2 270 224	16,5
2011	361 328	7 530	2 271 267	15,9

Viime vuonna ulkolinnuille tarkoitetuista rehuista otettiin markkinavalvontana yhteensä 44 näytettä, joista yhdestä Suomessa tuotetusta erästä otetussa näytteestä löytyi hukkakauraa. Erä oli myyty ennen hukkakauramäärittystä.

### 3.2 Puutteiden analyysi

Viljelijöiden yleisin puute hukkakauralain noudattamisessa oli oma-aloitteisten torjuntatoimenpiteiden tekemättä jättäminen tai niiden riittämättömyys. Annettuja torjuntaohjeita tai –suunnitelmia jätetään noudattamatta tai noudatetaan puutteellisesti. Suurten tilojen viljelysten sijainti laajalla alueella vaikeuttaa torjuntatoimenpiteiden valvontaa.

Kuntien AJO-käynneillä tuli esille yleisiä ja yksittäisiä puutteita valvonnan toteuttamisessa. Yleisimmät puutteet johtuvat resurssipulasta, tiedon puutteesta, vanhentuneesta toimintatavasta (esim. mobiiliperusteisia työvälineitä ei ole olemassa) ja lukuisten muiden hallinnollisten tehtävien aiheuttamasta kiireestä.

## 4 AUDITOINNIT JA MUU SAATU PALAUTE

Evira teki arviointi- ja ohjauskäynnin seitsemälle yhteistoiminta-alueelle Varsinais-Suomessa ja Keski-Suomessa. AJO-käynnit toimivat samalla myös koulutuksena. Poikkeamina kirjattiin mm. torjuntasuunnitelmien hallinto- ja siirtopäätöksien puuttuminen usealta YTA-alueelta, hukkakauran torjunnan teettäminen ilman asianmukaisia hallintopäätöksiä ja se, että torjuntaohjeista ja –suunnitelmista ei oltu tehty tarkastuspöytäkirjoja eikä kirjallisia torjuntaohjeita.

Kehittämiskohteina todettiin mm. Eviran valvontasuunnitelman käyttöönotto, valvonnan suunnittelu ja yhtenäistäminen YTA-alueella sekä Eviranetin käytön lisääminen.

Positiivisina havaintoina kirjattiin se, että hukkakauravalvontaa tehdään ammattimaisella otteella. Yleisesti voidaan todeta, että hukkakauravalvonta toimii suuressa osassa kuntia. Lisäksi maaseutuviranomaiset esittivät runsaasti kehittämisehdotuksia, jotka koskivat hukkakaurarekisteriä, tukijärjestelmää ja asetusta hukkakauran torjunnasta.

## 5 ENNALTAEHKÄISEVÄT JA KORJAAVAT TOIMENPITEET

### 5.1 Toimijoiden säädösten tuntemuksen varmistaminen

ELY-keskusten ja kuntien yhteistoiminta-alueiden virkamiehille annettujen koulutusten aiheena olivat hallinnolliset menettelytavat ja hukkakauralain ja -asetuksen määrittämien toimenpiteiden soveltaminen käytäntöön. Evira koulutti hukkakauran tunnistamiseen 4H-kerholaisia puoli päivää.

### 5.2 Toimijoille annetut seuraamukset ja puutteiden korjaamistoimenpiteiden varmistaminen

Kuntien maaseutuelinkeinoviranomaisia ohjeistettiin tekemään hukkakauralain vaatima katselmus uusille hukkakauraesiintymille ja laatimaan vähintään torjuntaohje. Toimijat, jotka eivät hoitaneet torjuntatoimenpiteitä tai torjunnan laiminlyönti oli toistuvaa, pyrittiin saamaan ELY-keskuksen täydentävien ehtojen valvontaan. Täydentä-



vien ehtojen laiminlyönnistä saattoi olla seurauksena tulotukien leikkaus laiminlyönnin vakavuuden ja toistuvuuden perusteella.

### 5.3 Valvontajärjestelmään liittyvät korjaavat toimenpiteet

Kunnille annettu hukkakauraa koskeva ohjeistus on päivitettävä kokonaisuudessaan. Toteuttaminen ajoitetaan Eviran Eviranetin ja MAVIn AITTA-sivustojen yhdistämiseen.

Yhtenäisen raportoinnin aikaansaamiseksi Eviran tulisi laatia ELY-keskuksille ohjeistus, millä periaatteella ELY-keskus kirjaa peltotukivalvonnan yhteydessä tehdyt hukkakauravalvonnat. Eviran tulisi antaa hukkakauravalvontaa koskeva ohjeistus samalla kun Evira ohjeistaa ELY-keskuksia kaikkien muiden toimintojen osalta, joista ELY-keskus raportoi Eviralle.

ELY-keskusten ja kuntien yhteistoiminta-alueiden välisessä tiedonvälityksessä on havaittu ongelmia tilanteissa, joissa ELY-keskus löytää omassa valvonnassaan hukkakauraa: mikäli tieto ei välity, jää saastunta kirjaamatta hukkakaurarekisteriin ja käytännön torjuntatoimet pahimmassa tapauksessa tekemättä. Korjaavana toimenpiteenä on luotava ohje ELYjen peltotukivalvontojen yhteydessä tehtyjen hukkakauratarastusten kirjaamisesta.

Hukkakaurarekisterin uudistaminen on välttämätöntä, sillä hukkakaurarekisteri on siirrettävä vanhasta kuntien tukijärjestelmä IACSista uuteen Tukijärjestelmään.

## 6 VALVONNAN RESURSSIT

YTA-alueilta saadun palautteen perusteella osassa YTA-alueita hukkakauravalvonnan resurssit ovat riittävät ja osassa riittämättömät. Resurssien riittävyys on yhteydessä alueen hukkakauraesiintymien määrään. Mitä suurempi osa YTA-alueen pelloista on hukkakaurarekisterissä, sitä enemmän hukkakauravalvontaan tarvitaan työaikaa.

ELY-keskusten hukkakauraan kohdistuva valvonta lisääntyi 12 % verrattuna vuoteen 2016. ELY-keskukset tekivät hukkakauravalvonnasta noin 94 % peltotukivalvontojen yhteydessä. Hukkakauralain valvontana ELYt ilmoittavat tehneensä vajaat 6 % suoritteista. Osa ELY-keskuksista on siirtänyt hukkakauralain mukaiset valvonnat kuntien yhteistoiminta-alueiden tehtäväksi.

Eviran resurssit suunnattiin ELY-keskusten ja kuntien yhteistoiminta-alueiden koulutuksiin, ohjaukseen ja neuvontaan. Evira tekee valvontakäyntejä tiloille vain erityistapauksissa, lähinnä siemenreklamaatioihin ja siemenviljelyksiin liittyen. Hukkakauran torjuntasuunnitelmista ja siemenviljelysten hukkakauratarkastuksista maksettiin neuvojille korvauksia 16 551€.

### Resurssien käyttö ELY-keskuksittain

Eviran tulosohtauksessa ELY-keskuksille on sovittu suoritemäärä hukkakauran valvontoihin (taulukko 4).

**Taulukko 4.** ELY-keskusten ilmoittamat suunnitellut ja toteutuneet suoritteet (tarkastukset) sekä valvontasuunnitelman toteutumisosuudet vuonna 2017.

Ely-keskus	suunnitellut suoritteet 2017	toteutuneet suoritteet 2017	valvontasuunnitelman toteutusosuus%
01 Uusimaa	192	*191	99
02 Varsinais-Suomi	140	140	100
03 Satakunta	53	53	100
04 Häme	217	199	92
05 Pirkanmaa	87	91	84
06 Kaakkois-Suomi	90	85	95
07 Etelä-Savo	42	42	100
08 Pohjois-Savo	65	61	94
09 Pohjois-Karjala	46	46	100
10 Keski-Suomi	57	55	96
11 Etelä-Pohjanmaa	124	158	127
12 Pohjanmaa	90	90	100
13 Pohjois-Pohjanmaa	57	55	96
14 Kainuu	15	13	87
15 Lappi	5	5	100
Yhteensä/keskimäärin	1280	1284	98

\*Uudenmaan ELY kirjannut YTA-alueiden tekemät torjuntasuunnitelmien valvonnat (39 kpl) omiin suoritteisiinsa; siirretty YTA-suoritteisiin.

## 7 MUUTOKSET SEURAAVIEN VUOSIEN TOIMINTAAN

Eviran ja MAVIn välille on luotu asiantuntijayhteys liittyen hukkakaurarekisterin tietojen siirtämiseen uuteen tukisovellukseen, tukijärjestelmän yhteydessä olevaan karttaosioon ja hukkakaurasaastuntojen käsittelyyn tukivalvonnan yhteydessä.

Hukkakauravalvontaan liittyvät viranomaisille suunnatut materiaalit ja Eviran antama ohjeistus on ollut saatavilla Eviran ekstranet-sivuilla ja Aitassa, mikä ei ole ollut AJO-käynneillä saadun palautteen mukaan toimiva ratkaisu. Ongelma kuitenkin todennäköisesti poistuu, kun keväällä 2018 otetaan käyttöön uuden Ruokaviraston Pikantti-ekstranet. Kunnille ja ELY-keskuksille suunnattua ohjeistusta on uusittava havaittujen puutteiden ja saadun palautteen perusteella.

Yhtenäisen raportoinnin aikaansaamiseksi tarvitaan ohjeistus, millä periaatteella ELY-keskukset kirjaavat peltovalvonnan yhteydessä tehdyt hukkakauravalvonnat. Kaikkia viranomaisia koskeva kehitystyö on kirjattu taulukkoon 5 ja Eviraa koskeva kehitystyö taulukkoon 6.

**Taulukko 5.** Kaikkia viranomaisia koskevat toimenpiteet.

Toimenpide			
	2018	2019	2020
Hukkakaurarekisterin rakentaminen uuteen tukisovellukseen ja rekisterin käytettävyyden parantaminen Evira/MAVI	x	x	
Ohjeistus ELYjen tukivalvojille hukkakauran leviämisen estämisestä tukivalvonnan yhteydessä	x	x	x
ELYn ja kuntien välillä siirrettyjen valvontojen toteutumisen varmistaminen	x	x	x
ELYjen peltotukivalvontojen yhteydessä tehtyjen hukkakauratarkastusten kirjaaminen	x	x	x

**Taulukko 6.** Eviraa koskevat toimenpiteet.

Toimenpide			
	2018	2019	2020
Siemenviljelytilojen tiedot kuntien ja ELY-keskusten saataville intranettiin	x	x	x
Kuntien maaseutuviranomaisia ohjeistetaan tekemään kuuleminen torjuntasuunnitelmien päätöksestä	x	x	
AJO-käynnit ja koulutus kuntien yhteistoiminta-alueille ja ELY-keskuksiin	x	x	x
Ohjeet ja materiaalit viranomaisille saataville Pikanttiin, ohjeistuksen päivitys	x	x	x
Osallistutaan uusien digitaalisten valvontamenetelmien kehittämiseen ja käyttöönottoon tehtävään osoitettujen resurssien mukaisesti	x	x	x
Osallistutaan hukkakaura-asetuksen päivitykseen MMM pyynnön mukaisesti	x	x	