

**FI:**

### **Julkaisu: Flunikiinimeglumiinia sisältävien eläinlääkevalmisteiden toksisuus haaskalinnuille**

Eräään EU-maan äskettäin tekemässä riskiarviossa todettiin, että saatavilla olevan näytön perusteella flunikiinia sisältävien eläinlääkevalmisteiden käytössä on syytä toteuttaa riskienhallintatoimia. Riskiarvio perustui eläinlääketieteelliseen valvontaan ja viimeikaisiin julkaisuihin, joissa käsitellään flunikiinimeglumiinin aiheuttamaa myrkytystä korppikotkilla. Flunikiinimeglumiinia oli havaittu useissa linnuissa, joita oli ruokittu kyseistä lääkeainetta sisältävillä valmisteilla hoidettujen eläinten ruhoilla. Arvioinnin seurauksena CMDv suositti, että riskin pienentämiseksi flunikiinimeglumiinia sisältävien eläinlääkevalmisteiden valmistetietoihin on lisättävä varoitukset haaskalinnuille koituvista riskeistä.

Suomessa myyntiluvallisen Flunixin-injektionesteen (MTnr: 14377) valmistetietoihin päivitettiin äskettäin seuraavat tiedot:

#### **Käytöön liittyvät erityiset varotoimet**

#### **Eläimiä koskevat erityiset varotoimet**

Flunikiini on toksista haaskalinnuille. Ei saa antaa eläimille, jotka saattavat päätyä luonnonvaraisten eläinten ravintoketjuun. Jos hoidossa oleva eläin kuolee tai lopetetaan, on varmistettava, ettei se päädy luontoon.

#### **FARMAKOLOGISET OMNAISUUDET**

#### **Ympäristövaikutukset**

Flunikiini on toksista haaskalinnuille, vaikkakin vähäiseen altistumiseen liittyvä riski on todennäköisesti pieni.

**SE:**

### **Publikation: Toxiciteten hos veterinärmedicinska läkemedel innehållande flunixinmeglumin för asfåglar**

I en riskbedömning som nyligen genomfördes av en myndighet i ett EU-land konstaterades att på basis av tillgängliga evidens bör riskhanteringsåtgärder vidtas vid användning av veterinärmedicinska läkemedel som innehåller flunixin. Riskbedömningen baserades på veterinärmedicinsk övervakning och nya publikationer som tar upp förgiftning av gamar orsakad av flunixinmeglumin. Flunixinmeglumin hade påvisats hos flera fåglar som matats med kadaver av djur som behandlats med läkemedel som innehåller läkemedlet i fråga. Som en konsekvens av denna bedömning rekommenderade CMDv, som en riskminimerande åtgärd, att varningar om riskerna för asfåglar läggs till i produktinformationen för veterinärmedicinska läkemedel som innehåller flunixinmeglumin.

Produktinformationen för Flunixin injektionsvätska (MTnr: 14377) som har försäljningstillstånd i Finland uppdaterades nyligen med följande information:

#### **Särskilda försiktighetsåtgärder vid användning**

#### **Särskilda försiktighetsåtgärder för djur**

Flunixin är toxiskt för asätande fåglar. Administrera inte till djur som kan komma att ingå i näringskedjan för vilda djur. Vid dödsfall eller avlivning av behandlade djur, säkerställ att de inte är åtkomliga för vilda djur.

#### **FARMAKOLOGISKA EGENSKAPER**

#### **Miljöegenskaper**

Flunixin är toxiskt för asätande fåglar även om förväntad låg exponering leder till låg risk.