

Catalonië intensificeert bestrijding wilde zwijnen na nieuwe AVP-gevallen

In de Spaanse regio Catalonië zijn in de afgelopen twee weken opnieuw 29 wilde zwijnen aangetroffen die besmet waren met Afrikaanse varkenspest (AVP). Naar aanleiding van deze ontwikkelingen is de jachtdruk verder opgevoerd. In slechts één week tijd zijn 450 wilde zwijnen gevangen of gedood.

Alleen al vorige week werden zestien nieuwe besmettingen vastgesteld. Opvallend daarbij is de vondst van een besmet karkas buiten de bestaande omheinde zone, op bijna 6 kilometer afstand van het dichtstbijzijnde bekende besmettingspunt. Als gevolg hiervan is de begrenzing van de zone aangepast.

Daarnaast zijn in dezelfde periode nog eens dertien besmette dieren gevonden. Sinds de eerste detectie van AVP in de regio komt het totaal aantal besmette wilde zwijnen daarmee op 297.

Om de bestrijding te intensiveren, heeft de Catalaanse regering recent een extra budget van 7 miljoen euro vrijgemaakt. Hiermee wordt de inzet uitgebreid met 170 extra medewerkers, waardoor momenteel bijna 1.800 personen betrokken zijn bij de opsporing en bestrijding.

De aanpak omvat onder meer het gebruik van individuele vallen, groepsvallen, drones, speurhonden en samenwerking met lokale jagersverenigingen. Deze gecombineerde inzet lijkt effect te hebben: met 450 gevangen dieren werd deze week het hoogste weekaantal tot nu toe bereikt. Het totale aantal gevangen of dood aangetroffen wilde zwijnen bedraagt inmiddels 4.590.

Korte analyse en duiding van de AVP uitbraak in Spanje

Verspreidingsrisico blijft hoog: De vondst buiten de zone (6 km afstand) wijst op sprongsgewijze verspreiding, mogelijk via

kadavers, menselijke activiteit of verplaatsing van dieren.

Opschaling is fors maar noodzakelijk: 1.800 betrokkenen en €7 miljoen extra onderstrepen dat Catalonië inzet op snelle indamming, vergelijkbaar met eerdere uitbraken in Oost-Europa.

Hoge vangstcijfers = dubbel signaal: Enerzijds effectief beheer, anderzijds indicatie van een nog steeds hoge populatiedichtheid.

Belang van jagers groeit: Lokale jagersverenigingen spelen een cruciale rol in detectie en populatiebeheer, iets wat ook in andere EU-regio's als best practice geldt.

Praktisch risico voor de sector: zolang besmette dieren buiten kernzones worden gevonden, blijft er een reële dreiging voor commerciële varkenshouderijen, vooral bij onvoldoende bioveiligheid.