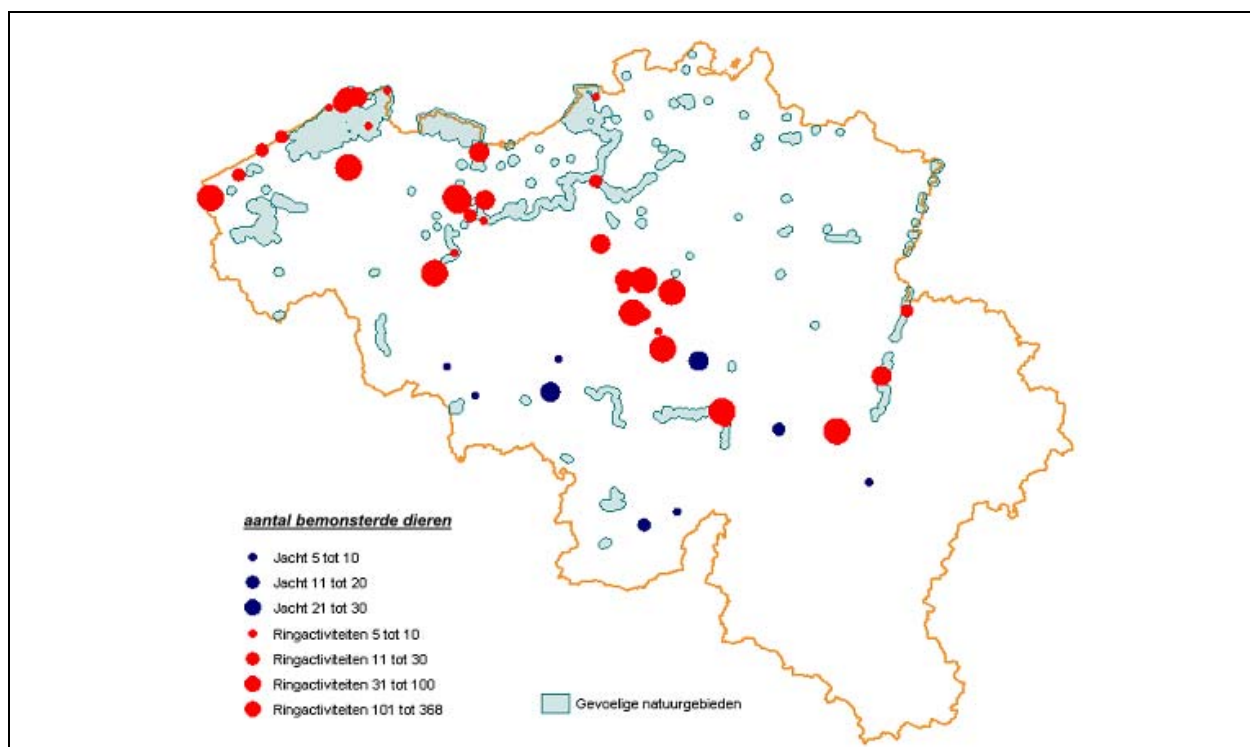


# Resultaten van de monitoring voor vogelgriep in 2006

## Actieve monitoring

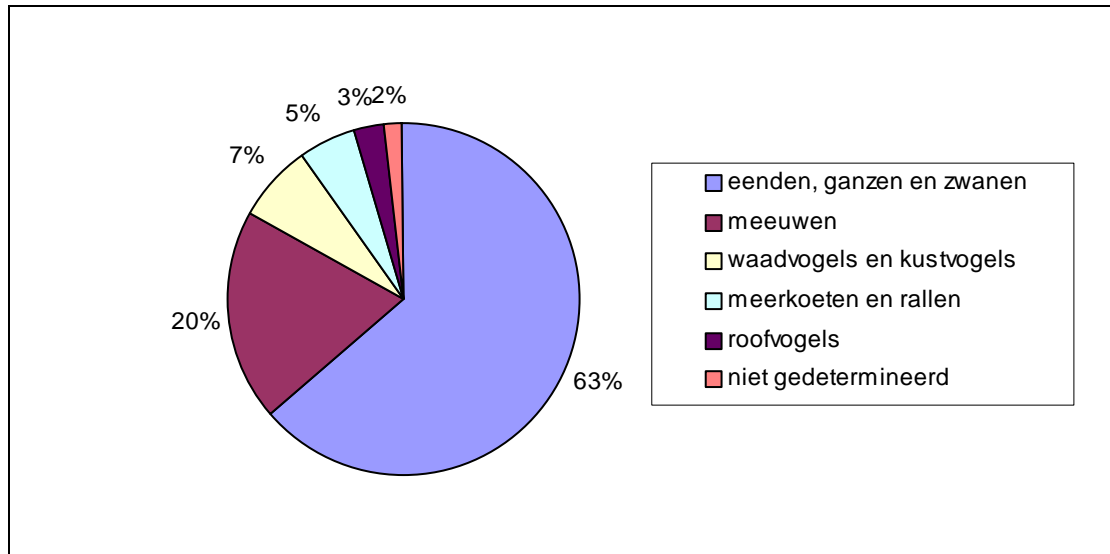
In de actieve monitoring werden in de periode februari tot december 2006 bij **2.207 wilde vogels** cloacaswabs, keelswabs of serummonsters onderzocht. De bemonsteringen daarvoor werden door het FAVV toevertrouwd aan 2 netwerken:

- Het ornithologisch netwerk van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen (KBIN) heeft de monsternemingen uitgevoerd op vogels die het tijdens ringactiviteiten in het ganse land vangt. Deze vogels worden na het ringen en de monsterneming onmiddellijk weer vrijgelaten.
- Het "Réseau de surveillance sanitaire de la faune sauvage" van de ULg heeft de monsternemingen uitgevoerd bij waterwild dat tijdens het jachtseizoen (september tot januari) door jagers werd geschoten.

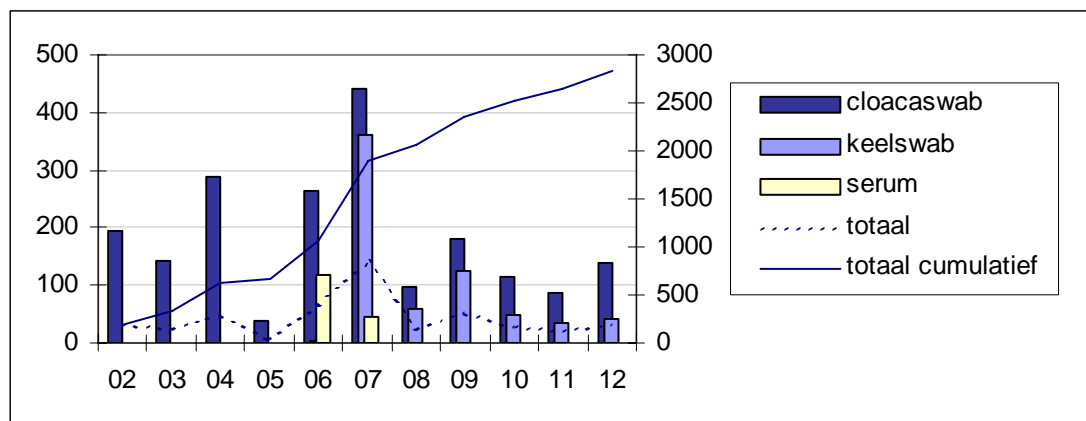


Figuur 1. Belangrijkste sites voor de actieve monitoring in 2006

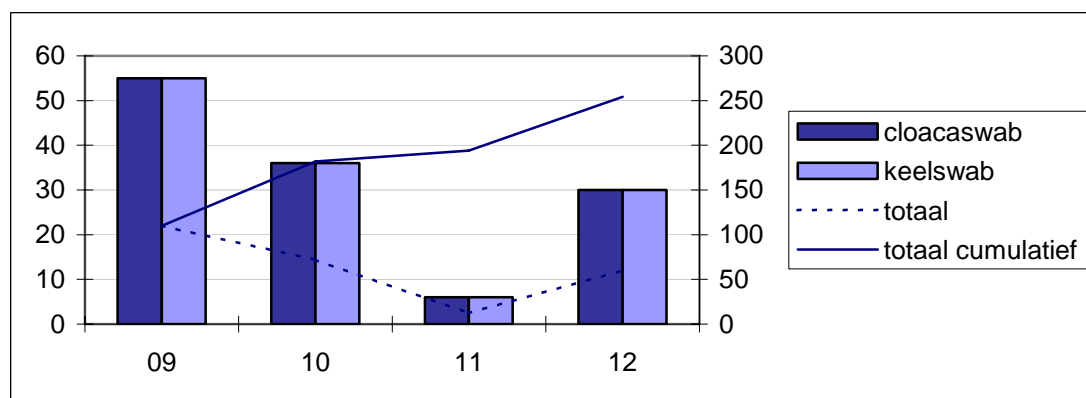
De onderstaande grafieken geven een overzicht van de soort en het aantal bemonsterde dieren en van de spreiding van de monsternemingen in de tijd.



Figuur 2. Proportie van de bemonsterde vogelfamilies

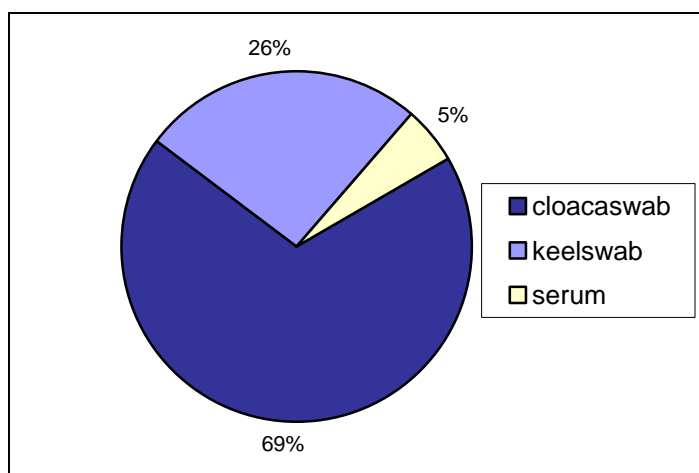


Figuur 3. Overzicht van het aantal monsternemingen in de tijd bij levende vogels (ringactiviteiten)



Figuur 4. Overzicht van het aantal monsternemingen in de tijd bij geschoten vogels (jacht)

Bij sommige dieren werden meerdere monsters genomen. Hierdoor bedraagt het aantal door het referentielaboratorium CODA (Centrum voor onderzoek in diergeneeskunde en agrochemie) **geanalyseerde monsters 3.073**.



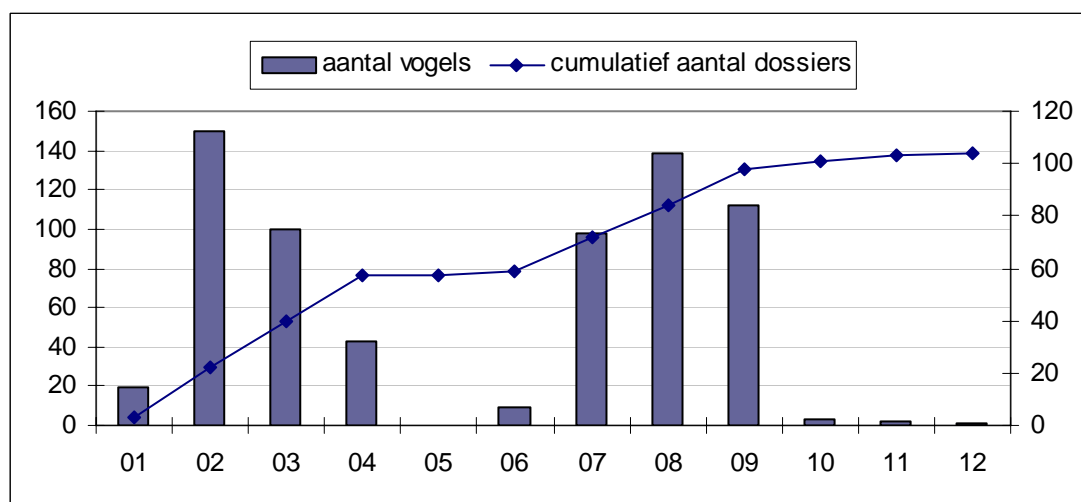
Figuur 5. Proportie van de geanalyseerde monsters

### Resultaten

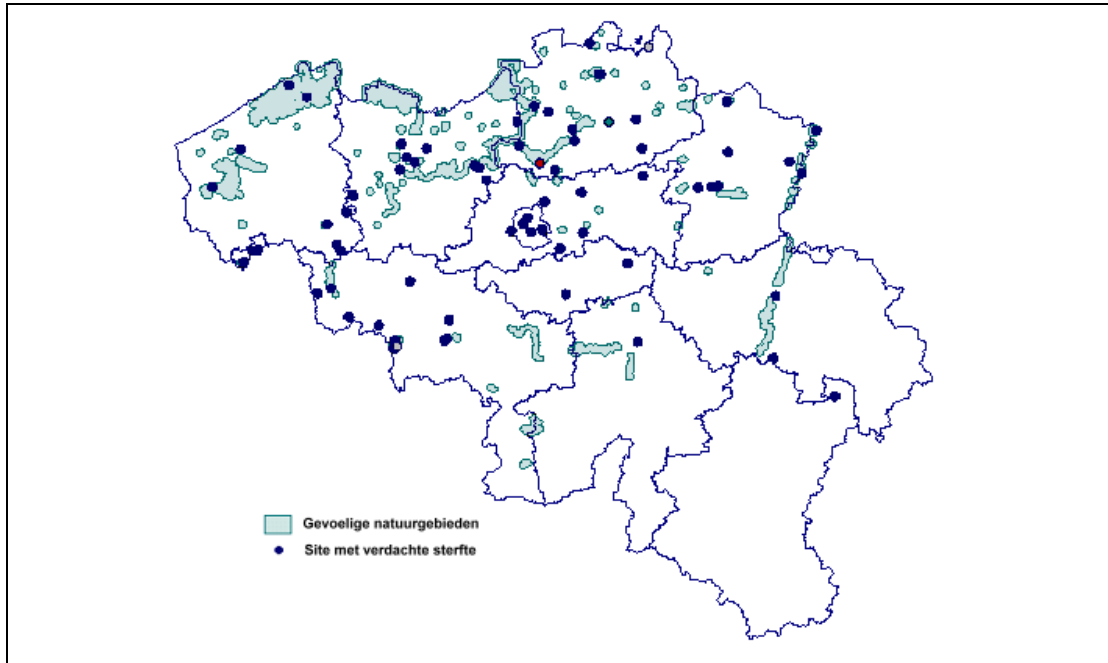
Slechts bij één groep van eenden werd een laagpathogeen griepvirus van het type H3N4 aangetroffen. Dit type is van geen betekenis voor de problematiek van hoogpathogene vogelgriepvirussen bij pluimvee of wilde vogels.

### Verdachte sterfte bij wilde vogels – passieve monitoring

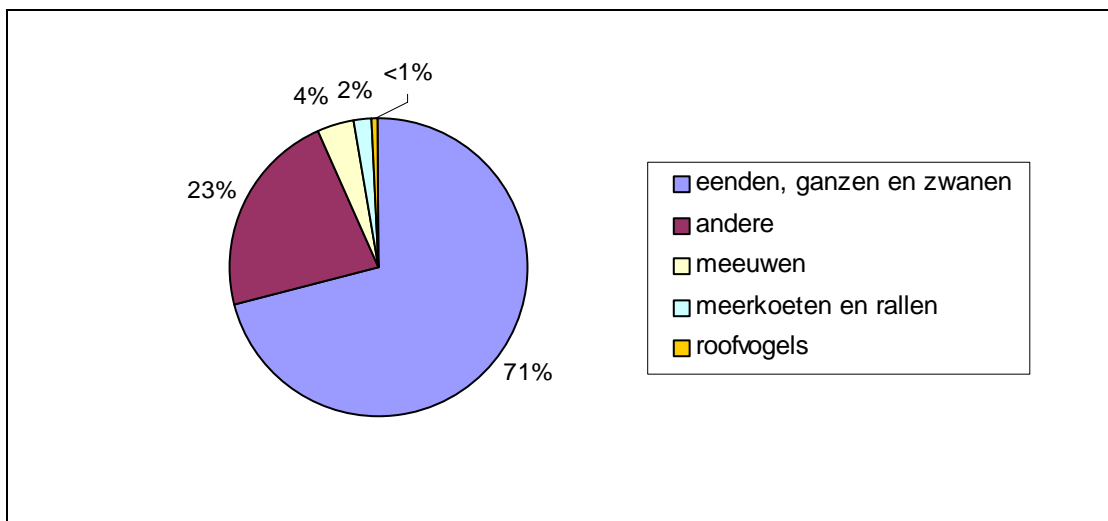
Meldingen van verdachte sterfte bij wilde vogels worden opgevolgd door de natuurdiensten van de 3 Gewesten. In de loop van 2006 werden 104 gevallen die beantwoorden aan de door experts vastgelegde criteria van verdenking onderzocht. Daarbij werden ruim 660 vogels geanalyseerd verspreid over het ganse land. Geen van de vogels was drager van een vogelgriepvirus.



Figuur 6. Overzicht van de onderzochte gevallen van verdachte sterfte bij wilde vogels en het aantal daarbij betrokken vogels



Figuur 7. Sites met verdachte sterfte bij wilde vogels in 2006



Figuur 8. Proportie van de bemonsterde vogelfamilies