

## ANALYSE-AANVRAAGFORMULIER : Vogels

<b>A. ADMINISTRatieve GEGEVENS</b>	Uw referentie :	Dossier nr.:
Dierenarts: naam en voornaam (stempel)	Inspecteur FAVV: naam	
Aansluitingsnr. Orde: Email:	Lokale Controle Eenheid (LCE):	

**Verantwoordelijke:**

Sanitel beslagnummer: \_\_\_\_\_

naam \_\_\_\_\_ voornaam \_\_\_\_\_

straat \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_

postnummer \_\_\_\_\_ gemeente \_\_\_\_\_

**Ingezonden door:**

Dierenarts  
 FAVV/ LCE  
 Verantwoordelijke  
 Labo / Andere \_\_\_\_\_

**Resultaten rapporteren aan:**

Dierenarts  
 FAVV/ LCE  
 Verantwoordelijke  
 Labo / Andere \_\_\_\_\_

**Facturatie :** vul vak 1 of vak 2 volledig in

<p><b><u>vak 1</u></b></p> <p><b>Factuur voor de analyses op naam van:</b></p> <p> <input type="radio"/> Dierenarts                      <input type="radio"/> Verantwoordelijke  <input type="radio"/> Labo                                      <input type="radio"/> Andere         </p> <p>Klantnr. (indien gekend) _____</p> <p>naam _____</p> <p>straat _____</p> <p>nr. _____                      postcode: _____</p> <p>gemeente _____</p> <p>btw _____</p> <hr/> <p><b><u>vak 2</u></b></p> <p><b>Kosten van de analyses te verrekenen via:</b></p> <p> <input type="radio"/> Contract met Sciensano            (nr. contract of ref.) _____  <input type="radio"/> FAVV(Mits voorafgaandelijk akkoord van FAVV)         </p>	<p><b><u>Reden waarom u de analyse aanvraagt:</u></b></p> <p> <input type="radio"/> Diagnostiek  <input type="radio"/> Import: .....  <input type="radio"/> Export: .....  <input type="radio"/> Aan-/verkoop  <input type="radio"/> Haard  <input type="radio"/> Certificatie/kwalificatie  <input type="radio"/> Officieel programma: Screening-Bewaking  <input type="radio"/> Verzameling /competitie  <input type="radio"/> Hercontrole positief/niet-interpreteerbaar resultaat  <input type="radio"/> Haard  <input type="radio"/> Verdenking (verdachte symptomen):            .....            .....            .....            .....  <input type="radio"/> Andere: .....         </p>
---	---

<b>B. INGEZONDEN MATERIAAL</b>	Datum staalname:	Aantal stalen:	Aantal dieren:
Diersoortgroep : <input type="radio"/> Vogels		<input type="radio"/> Wild vogels	
Diersoort : <input type="radio"/> Volierevogels <input type="radio"/> Kip <input type="radio"/> Kanarie <input type="radio"/> Eend <input type="radio"/> Gans <input type="radio"/> Parelhoen <input type="radio"/> Hobbypluimvee <input type="radio"/> Struisvogel <input type="radio"/> Patrijs <input type="radio"/> Pauw <input type="radio"/> Fazant <input type="radio"/> Duif <input type="radio"/> Papegaaiachtigen <input type="radio"/> Kwartel <input type="radio"/> Kalkoen <input type="radio"/> Zoo vogel		<input type="radio"/> Kraaiachtigen <input type="radio"/> Roofvogel <input type="radio"/> Zeevogel <input type="radio"/> Zwaan <input type="radio"/> Watervogel <input type="radio"/> Andere (benoem aub):	
<i>Categorie: 1. All in all out 2. Opfok 3. Opfok leghennen 4. Opfok moederdieren  5. Slachtkuiken 6. Boerderij 7. Broeierij leg 8. Broeierij vlees 9. Broeierij 10. Hobby  11. Label 12. Legkip 13. Roulement 14. Moederdieren 15. Productie leghennen  16. Productie moederdieren 17. Quarantaine 18. Reproductie 19. Soepkip 20. Markt</i>			
* Te vervolledigen in de tabel « Identificatie ingezonden materiaal » door enkel het nummer van de categorie te gebruiken.			

**Type materiaal:**

<input type="radio"/> ongestold bloed	<input type="radio"/> embryo	<input type="radio"/> organen (benoem aub) :
<input type="radio"/> serum	<input type="radio"/> faeces	<input type="radio"/> swab (benoem aub):
<input type="radio"/> kring	<input type="radio"/> eieren	<input type="radio"/> bacteriestam (benoem aub):
<input type="radio"/> levend dier	<input type="radio"/> voeder	<input type="radio"/> andere (benoem aub):

**Identificatie ingezonden materiaal :**

Nr	ID Sanitel	Andere ID	Materiaal	Geboorte datum/Leeftijd	Geslacht	Categorie*	Ras	Externe Referentie
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								

## Vogels

Indien een specifieke test  $\diamond$  is aangevraagd voor een ziekte, gelieve deze aan te duiden in de daarvoor bestemde kolom.  
Indien de aangevraagde test en ziekte niet van toepassing is voor alle geïdentificeerde individuen, gelieve dan in «Identificatie ingezonden materiaal», voor elke ziekte/test het nummer aan te duiden van het betreffende dier.

Bacteriële ziekten		Moleculaire	Bacteriologische	Serologische	Antibiogram
		Test $\diamond$	Test $\diamond$	Test $\diamond$	
<input type="checkbox"/> Chlamydirose (Psittacose, Ornithose)	ACH				
<input type="checkbox"/> Mycoplasma gallisepticum	CRD				
<input type="checkbox"/> Mycoplasmosse	MYC				
<input type="checkbox"/> Salmonellose ( <i>S.pullorum</i> )	PUL				
<input type="checkbox"/> Salmonellose	SAL				
<input type="checkbox"/> Yersiniose	YER				
<input type="checkbox"/> Andere :					

**Typage Salmonella en andere bacteriële stammen (zoönotische), cfr. :**

[https://www.sciensano.be/sites/default/files/097form\\_11-vm-97-naanvraag\\_typering\\_van\\_bacteriele\\_stammen\\_geisoleerd\\_uit\\_de\\_voeding823-04-2019.pdf](https://www.sciensano.be/sites/default/files/097form_11-vm-97-naanvraag_typering_van_bacteriele_stammen_geisoleerd_uit_de_voeding823-04-2019.pdf)

Virale ziekten		Moleculaire	Virologische	Serologische
		Test $\diamond$	Test $\diamond$	Test $\diamond$
<input type="checkbox"/> Influenza (vogelpest)	AFL			
<input type="checkbox"/> Chiken Anemia Virus	CAV			
<input type="checkbox"/> Eendenpest	DPL			
<input type="checkbox"/> Bronchitis (infectieuze)	IBI			
<input type="checkbox"/> Laryngotracheitis	ILT			
<input type="checkbox"/> Pseudovogelpest	NEW			
<input type="checkbox"/> Usutu	USU			
<input type="checkbox"/> West Nile	WND			
<input type="checkbox"/> Andere :				

**Diagnose rabiës bij dieren, cfr. :**

[https://www.sciensano.be/sites/default/files/074form\\_13-3-74-naanvraag\\_voor\\_diagnose\\_van\\_rabies-dier707-09-2018.pdf](https://www.sciensano.be/sites/default/files/074form_13-3-74-naanvraag_voor_diagnose_van_rabies-dier707-09-2018.pdf)

### Elektronenmicroscopie :

$\diamond$  Voornaamste beschikbare methodes:

- Moleculaire testen: genotypering, PCR, Real Time-PCR
- Bacteriologische testen: isolatie, identificatie, speciale kleuring, telling, antibiotica gevoeligheidstest
- Virologische testen: isolatie, negatieve kleuring, immunofluorescentie, Elisa Antigeen, aanwezigheid van virus, hemadsorptie
- Serologische testen: seroneutralisatie, antilichaam titratie, hemagglutinatie inhibitie, Elisa Antilichaam (gE, gB, indirect,...), complement bindingreactie, Immunofluorescentie, immunodiffusie, agglutinatie, Rose bengale test.

Deze methodes zijn niet allemaal beschikbaar voor alle ziektes, gelieve in geval van twijfel de synthesesetabel te raadplegen: <https://www.sciensano.be/nl/analyse-aanvragen/aanvraag-voor-veterinaire-analyse>

Datum en handtekening van de aanvrager:	(Voorbehouden aan Sciensano. Vul dit vak niet in)
<input type="checkbox"/> Dierenarts <input type="checkbox"/> FAVV/ LCE <input type="checkbox"/> Labo / Andere	Datum ontvangst: _____ paraaf: _____
	Uur: _____
	Staat van ontvangst: <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> O
	Datum controle: _____ paraaf: _____
	Uur: _____
	Aanvraag conform: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee
Datum inschrijving: _____ paraaf: _____	
Uur: _____	