

## Veterinaire analyses water

VEEHOUDER	DIERENARTS	ANDERE
Beslagnummer: <b>BE</b> ..... - ..... <b>UBN</b> .....	Ordnummer: .....	.....
Naam, Voornaam:	Naam, Voornaam:	Naam, Voornaam:
Fact Adres:  Beslagadres:	Adres:	Adres:
Email:	Email:	Email:
BTWnr:	BTWnr:	BTWnr:
<b>Resultaat aan:</b> (standaard aan bedrijfsdierenarts en veehouder)		<b>Factuur aan:</b> (standaard aan veehouder tenzij anders vermeld)
<input checked="" type="checkbox"/> inzender	<input type="checkbox"/> andere	<input type="checkbox"/> dierenarts <input type="checkbox"/> andere
<b>STAALNAMEDATUM:</b> ..... <b>UUR:</b> .....		
Staalname door: dierenarts / veehouder / ..... In kader van lastenboek* / Diagnostiek		
*Gelieve in te vullen wat op uw bedrijf van toepassing is:		
Lastenboek: <b>PLUIMVEE</b> <input type="checkbox"/> Belplume/Colruyt <input type="checkbox"/> IKB (NL)		
<b>VARKEN</b> <input type="checkbox"/> BePork/Colruyt <input type="checkbox"/> BePork <i>welfare</i> <input type="checkbox"/> Beter Leven		
<b>VLEESKALF</b> <input type="checkbox"/> IKB (NL)		
<b>ANDERE</b> <input type="checkbox"/> .....		
Analyse: <input type="checkbox"/> Volledig pakket <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch <input type="checkbox"/> Hercontrole°		
°1 of enkele parameters, apart aan te duiden.		

Ter Info:

**Voor de staalname:**

- De recipiënten kunnen bij Lavetan besteld worden.  
 Bacteriologisch onderzoek: 0.5L fles met Natriumthiosulfaat  
 Chemisch onderzoek: 0.5l fles zonder Natriumthiosulfaat
- Staalnamepunt grondig reinigen en ontsmetten.
- Handen wassen alvorens staal te nemen
- Water gedurende min. 3 minuten laten lopen
- 2 steriele recipiënten gebruiken: één voor bacteriologisch (500 ml) en één voor chemisch (500 ml) onderzoek
- Recipiënt niet tegen nippel houden
- Stalen best binnen 12 uur na staalname in het labo; ze mogen niet langer dan 24 uur onderweg zijn.

Opmerkingen:

**Laboratoriumonderzoeken:**

**1. BACTERIOLOGISCH ONDERZOEK**

<input type="checkbox"/> Tot. Kiemgetal 22°C	<input type="checkbox"/> Intestinale enterococcen (/100mL)
<input type="checkbox"/> Tot. Kiemgetal 37°C	<input type="checkbox"/> Sulfietreducerende Clostridia (/20mL)
<input type="checkbox"/> Clostridium perfringens (/100mL)	<input type="checkbox"/> Gisten en schimmels (/mL)
<input type="checkbox"/> Coliformen (/mL)	<input type="checkbox"/> Salmonella
<input type="checkbox"/> E. coli (/mL)	<input type="checkbox"/> .....
<input type="checkbox"/> E. coli (/100mL)	<input type="checkbox"/> .....

	BePork	BePork (welfare)	Beter Leven	Belplume	IKB (NL)	IKB (VK)
Tot kiemgetal 22°	X	X	X	X	X	X
Tot kiemgetal 37°	X	X	X	X	X	X
C. perfringens	X	X				
Coliformen (ml)	X	X				
E. Coli (ml)			X		X	
E. Coli (100 ml)				X		
Intest enterococcen	X	X		X		
Sulf reduc Clostridia						
Gisten en schimmels		X	X	X	X	

**2. CHEMISCH ONDERZOEK**

<input type="checkbox"/> Fysisch uitzicht – Geur – Kleur - Troebelheid	<input type="checkbox"/> Ammonium
<input type="checkbox"/> pH	<input type="checkbox"/> Calcium
<input type="checkbox"/> Totale hardheid	<input type="checkbox"/> Fosfaat
<input type="checkbox"/> Chloride	<input type="checkbox"/> Ijzer
<input type="checkbox"/> Natrium	<input type="checkbox"/> Magnesium
<input type="checkbox"/> Nitriet	<input type="checkbox"/> Mangaan
<input type="checkbox"/> Nitraat	<input type="checkbox"/> Zout (geleidbaarheid)
<input type="checkbox"/> Sulfaat	<input type="checkbox"/> .....
<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....

	BePork	BePork (Welfare)	Beter Leven	Belplume	IKB (NL)	IKB (VK)
Fys uitzicht – geur – kleur - Troebelheid	X	X	X	X	X	X
pH	X	X	X	X	X	X
Tot Hardheid	X	X	X	X	X	X
Chloride		X	X			
Nitriet	X	X	X	X	X	X
Nitraat	X	X	X			
Sulfaat		X	X	X		
Ammonium		X	X			
Ijzer		X	X	X	X	
Mangaan		X	X		X	
Natrium		X	X	X		
Zout (geleidbaarheid)	X	X				

<b>Aantal stalen in deze zending:</b>	<b>Handtekening en stempel dierenarts:</b>

Vak voorbehouden voor labo:  
 Ontvangst:

<b>1.</b>	<b>Identificatie:</b>	.....							
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Aftappunt:</b>  <input type="checkbox"/> Bron  <input type="checkbox"/> Einde leiding  <input type="checkbox"/> .....         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Oorsprong water:</b>  <input type="checkbox"/> Leidingwater  <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater  <input type="checkbox"/> Putwater  <input type="checkbox"/> Regenwater         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Drinkwatersysteem:</b>  <input type="checkbox"/> Open  <input type="checkbox"/> Gesloten         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Gebruik:</b>  <input type="checkbox"/> Drinkwater  <input type="checkbox"/> Reinigingswater  <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw.         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Analyse:</b>  <input type="checkbox"/> Bacteriologisch  <input type="checkbox"/> Chemisch         </td> </tr> </table>					<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw.	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch
<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw.	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch					
<b>2.</b>	<b>Identificatie:</b>	.....							
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Aftappunt:</b>  <input type="checkbox"/> Bron  <input type="checkbox"/> Einde leiding  <input type="checkbox"/> .....         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Oorsprong water:</b>  <input type="checkbox"/> Leidingwater  <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater  <input type="checkbox"/> Putwater  <input type="checkbox"/> Regenwater         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Drinkwatersysteem:</b>  <input type="checkbox"/> Open  <input type="checkbox"/> Gesloten         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Gebruik:</b>  <input type="checkbox"/> Drinkwater  <input type="checkbox"/> Reinigingswater  <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Analyse:</b>  <input type="checkbox"/> Bacteriologisch  <input type="checkbox"/> Chemisch         </td> </tr> </table>					<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch
<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch					
<b>3.</b>	<b>Identificatie:</b>	.....							
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Aftappunt:</b>  <input type="checkbox"/> Bron  <input type="checkbox"/> Einde leiding  <input type="checkbox"/> .....         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Oorsprong water:</b>  <input type="checkbox"/> Leidingwater  <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater  <input type="checkbox"/> Putwater  <input type="checkbox"/> Regenwater         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Drinkwatersysteem:</b>  <input type="checkbox"/> Open  <input type="checkbox"/> Gesloten         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Gebruik:</b>  <input type="checkbox"/> Drinkwater  <input type="checkbox"/> Reinigingswater  <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Analyse:</b>  <input type="checkbox"/> Bacteriologisch  <input type="checkbox"/> Chemisch         </td> </tr> </table>					<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch
<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch					
<b>4.</b>	<b>Identificatie:</b>	.....							
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Aftappunt:</b>  <input type="checkbox"/> Bron  <input type="checkbox"/> Einde leiding  <input type="checkbox"/> .....         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Oorsprong water:</b>  <input type="checkbox"/> Leidingwater  <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater  <input type="checkbox"/> Putwater  <input type="checkbox"/> Regenwater         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Drinkwatersysteem:</b>  <input type="checkbox"/> Open  <input type="checkbox"/> Gesloten         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Gebruik:</b>  <input type="checkbox"/> Drinkwater  <input type="checkbox"/> Reinigingswater  <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Analyse:</b>  <input type="checkbox"/> Bacteriologisch  <input type="checkbox"/> Chemisch         </td> </tr> </table>					<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch
<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch					
<b>5.</b>	<b>Identificatie:</b>	.....							
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Aftappunt:</b>  <input type="checkbox"/> Bron  <input type="checkbox"/> Einde leiding  <input type="checkbox"/> .....         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Oorsprong water:</b>  <input type="checkbox"/> Leidingwater  <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater  <input type="checkbox"/> Putwater  <input type="checkbox"/> Regenwater         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Drinkwatersysteem:</b>  <input type="checkbox"/> Open  <input type="checkbox"/> Gesloten         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Gebruik:</b>  <input type="checkbox"/> Drinkwater  <input type="checkbox"/> Reinigingswater  <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw         </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <b>Analyse:</b>  <input type="checkbox"/> Bacteriologisch  <input type="checkbox"/> Chemisch         </td> </tr> </table>					<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch
<b>Aftappunt:</b> <input type="checkbox"/> Bron <input type="checkbox"/> Einde leiding <input type="checkbox"/> .....	<b>Oorsprong water:</b> <input type="checkbox"/> Leidingwater <input type="checkbox"/> Oppervlaktewater <input type="checkbox"/> Putwater <input type="checkbox"/> Regenwater	<b>Drinkwatersysteem:</b> <input type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Gesloten	<b>Gebruik:</b> <input type="checkbox"/> Drinkwater <input type="checkbox"/> Reinigingswater <input type="checkbox"/> Drink- + Reinigingsw	<b>Analyse:</b> <input type="checkbox"/> Bacteriologisch <input type="checkbox"/> Chemisch					