

## EKE KALENDERS 2025

Dienst Kwaliteit van laboratoria  
Sciensano

**KLIK OP DE GEWENSTE KALENDER**

- [Klinische biologie 2025 \(Algemene EKE-kalender\)](#)
  - [HbA1c 2025 \(Gedetailleerde EKE-kalender\)](#)
  - [Zware metalen 2025 \(Gedetailleerde EKE-kalender\)](#)
  
- [Pathologische anatomie 2025](#)
  
- [NGS 2025](#)
  
- [Moleculaire biologie art. 33bis/33ter 2025](#)
  
- [Zeldzame ziektes 2025](#)
  
- [Veterinary proficiency tests 2025](#)

## ALGEMENE EKE-KALENDER KLINISCHE BIOLOGIE 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 14/02/2025

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).*

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
20 januari	27 januari	HbA1c I	Verstuurd op 21/01/2025 <a href="#">Gedetailleerde kalender HbA1c 2025</a>
20 januari	03 februari	<b>Andrologie I</b>	
20 januari	03 februari	<b>Alcoholbepaling in bloed I</b>	
27 januari	10 februari	<b>Microbiologie/Serologie/Parasitologie I</b>	
27 januari	10 februari	<b>Allergie I</b>	
03 februari	17 februari	<b>Chemie/Immunoassays/TDM I</b>	
17 februari	07 maart	POCT Bloedgasen/CO-oxymetrie I	
24 februari	10 maart	<b>Flowcytometrie I</b>	
10 maart	24 maart	POCT glucose I	
10 maart	24 maart	<b>CD34+ stem cell enumeration I</b>	De werkelijke verzendingsdatum hangt af van de beschikbaarheid van de stalen
10 maart	24 maart	<b>Niet-infectieuze serologie I</b>	
10 maart	24 maart	<b>Alcoholbepaling in bloed II</b>	
17 maart	31 maart	<b>Immunohepatologie I</b>	
17 maart	01 april	<b>Moleculaire microbiologie (T. gondii)</b>	Verstuurd op 18/03/2025
24 maart	07 april	<b>Hematologie (uitstrijkje + telling) I</b>	
24 maart	07 april	<b>Coagulatie I</b>	
24 maart	07 april	<b>Allergie II</b>	
-- maart	<a href="#">Zie gedetailleerde kalender</a>	Zware metalen	<a href="#">Gedetailleerde kalender Zware metalen 2025</a>
07 april	05 mei	Moleculaire microbiologie (Monkey Pox)	Verstuurd op 08/04/2025
28 april	12 mei	<b>Andrologie II</b>	
05 mei	19 mei	<b>Alcoholbepaling in bloed III</b>	
12 mei	19 mei	HbA1c III	Verstuurd op 13/05/2025 <a href="#">Gedetailleerde kalender HbA1c 2025</a>
19 mei	02 juni	<b>Microbiologie/Serologie/Parasitologie II</b>	
26 mei	10 juni	<b>Flowcytometrie II</b>	
26 mei	10 juni	<b>CD34+ stem cell enumeration II</b>	De werkelijke verzendingsdatum hangt af van de beschikbaarheid van de stalen
02 juni	16 juni	<b>Chemie/Immunoassays/TDM II + Elektroforese I + Cardiale markers I</b>	

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
16 juni	30 juni	<b>Hematologie (uitstrijkje)/ Immuno hematologie/Coagulatie II</b>	
23 juni	07 juli	<b>Beenmergonderzoek I</b>	
23 juni	07 juli	<b>Niet-infectieuze serologie II</b>	
23 juni	14 juli	Moleculaire microbiologie (HPV)	Verstuurd op 24/06/2025
30 juni	14 juli	Drugs of abuse (DOA)	
30 juni	14 juli	<b>Alcoholbepaling in bloed IV</b>	
30 juni	14 juli	<b>Allergie III</b>	
07 juli	22 juli	<b>Moleculaire microbiologie (C. trachomatis/ N. gonorrhoeae)</b>	
14 juli	01 augustus	POCT Bloedgassen/CO-oxymetrie II	
11 augustus	25 augustus	POCT glucose II	
08 september	22 september	<b>Alcoholbepaling in bloed V</b>	
15 september	29 september	<b>Allergie IV</b>	
15 september	29 september	<b>Andrologie III</b>	
22 september	07 oktober	Moleculaire microbiologie (HBV-HCV)	Verstuurd op 23/09/2025
29 september	13 oktober	<b>Chemie urine/Immunoassays/TDM III + Chemie IV</b>	
13 oktober	27 oktober	<b>Microbiologie/Serologie/Parasitologie III</b>	
20 oktober	03 november	<b>Immuno hematologie/Coagulatie III</b>	
20 oktober	03 november	<b>Niet-infectieuze serologie III</b>	
20 oktober	27 oktober	HbA1c VI	<a href="#">Gedetailleerde kalender HbA1c 2025</a>
27 oktober	10 november	<b>Hematologie (uitstrijkje + telling) III</b>	
03 november	17 november	<b>Alcoholbepaling in bloed VI</b>	
03 november	21 november	POCT Bloedgassen/CO-oxymetrie III	
03 november	18 november	<b>Moleculaire microbiologie (B. pertussis)</b>	Verstuurd op 04/11/2025
17 november	01 december	<b>Flowcytometrie III</b>	
17 november	02 december	<b>CD34+ stem cell enumeration III</b>	Verstuurd op 18/11/2025 De werkelijke verzendingsdatum hangt af van de beschikbaarheid van de stalen
01 december	15 december	<b>Beenmergonderzoek II</b>	
01 december	15 december	POCT glucose III	

De enquêtes aangeduid in het vet maken deel uit van onze BELAC ISO 17043 scope (081-PT).



## GEDETAILLEERDE EKE-KALENDER HbA1c 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 09/10/2024

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving voor donderdag middag van de week van de verzending (eqatoolkit@sciensano.be).*

Staalnummer	Ten laatste verzonden op *	Limietdatum analyse	Limietdatum invoeren resultaten
2025.1 A/B/C/D	21 januari 2025	24 januari 2025	27 januari 2025
2025.3 A/B/C/D	13 mei 2025	16 mei 2025	19 mei 2025
2025.6 A/B/C/D	20 oktober 2025	24 oktober 2025	27 oktober 2025

(\*) De laboratoria zullen per e-mail verwittigd worden op de dag van verzending.

De stalen zullen telkens verpakt zijn in een « blister » en per rondzending gemerkt als HbA1c volbloed 2025.1 A/B/C/D, 2025.3 A/B/C/D, 2025.6 A/B/C/D. Elke pakketje zal per rondzending 4 stalen bevatten geïdentificeerd als A, B, C, D. De bewaartermijn voor analyse van deze stalen is beperkt tot de vrijdag van de week van verzending indien de stalen onmiddellijk na ontvangst worden bewaard tussen 2°C en 8°C.

**NB : Laattijdig invoeren van resultaten is niet mogelijk.**



## GEDETAILLEERDE EKE-KALENDER ZWARE METALEN 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 09/10/2024

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).*

Staalnummer	Limietdatum invoeren resultaten tot 23:59	Opmerking
<b>De data voor de cyclus 2024-2025</b>		
2024.19	31 januari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.20	31 januari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.21	28 februari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.22	28 februari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.23	31 maart 2025	Cyclus 2024-2025
2024.24	31 maart 2025	Cyclus 2024-2025
<b>De data voor de cyclus 2025-2026</b>		
De data voor cyclus 2025-2026 zijn nog niet beschikbaar.		

Bewaring van stalen:

De doosjes moeten onmiddellijk na ontvangst worden bewaard bij een temperatuur  $\leq -18^{\circ}\text{C}$ .  
Het ontdooide staal is tenminste 8 uur houdbaar in de koelkast.

**NB : Laattijdig invoeren van resultaten is niet mogelijk.**



## ALGEMENE EKE-KALENDER PATHOLOGISCHE ANATOMIE 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 09/10/2024

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).*

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren of versturen resultaten	EKE	Opmerking
17 februari	05 maart	<b>Immunohistochemie I</b> : farmacotherapeutische antigenen* (HER2, ER, PD-L1) en reassessment CD30, CK20, synaptophysine	
14 april	30 april	<b>Immunohistochemie II</b> : CD45, PSA, SALL4, WT1	
Datum te bepalen		<b>Immunohistochemie III</b> : farmacotherapeutische antigenen* (HER2, PR)	
Datum te bepalen		<b>Histologie</b>	
Datum te bepalen		Cytologie : PAP (Papanicolaou) kleuring op cervix uitstrijkje	

(\*) op vraag van de Commissie voor pathologische anatomie worden voor de farmacotherapeutische antigenen 2 rondzendingen per jaar georganiseerd.

(Antilichamen onder voorbehoud van beschikbaarheid van de weefsels).

De enquêtes aangeduid in het vet maken deel uit van onze ISO 17043 accreditatie scope (081-PT).



## ALGEMENE EKE-KALENDER NGS 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 18/02/2025

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).*

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
10 februari	18 maart	Vaste tumoren / DNA-seq	Verstuurd op 11/02/2025
19 mei	17 juni	Hematologische maligniteiten / DNA-seq	Verstuurd op 20/05/2025
03 november	02 december	Vaste tumoren / RNA-seq	Verstuurd op 04/11/2025



## ALGEMENE EKE-KALENDER MOLECULAIRE BIOLOGIE ART. 33BIS/33TER 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 09/10/2024

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).*

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
10 februari	11 maart	ABO-Rh + variant D + RHCE	Verstuurd op 11/02/2025
14 april	15 mei	EGFR gen in het kader van longkanker*	Verstuurd op 15/04/2025
26 mei	16 juni	HER2 gen amplificatie in het kader van borstkanker	Verstuurd op 27/05/2025
08 september	07 oktober	ROS1 genherschikking in het kader van longkanker	Verstuurd op 09/09/2025
20 oktober	18 november	NIPT (art. 33bis) + KIT gen in het kader van GIST (art. 33bis)*	Verstuurd op 21/10/2025

(\*) Onder voorbehoud van de beschikbaarheid van stalen en aantal deelnemers.





## ALGEMENE EKE-KALENDER ZELDZAME ZIEKTES 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)  
Datum bijwerking: 09/10/2024

*Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).*

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten tot 23:59	EKE	Opmerking
De data voor cyclus 2025 zijn nog niet beschikbaar.			

## CALENDAR VETERINARY PROFICIENCY CYCLE 2025

[Back to main menu](#)

Update date: 03/02/2025

Please contact us if you have not received the samples during the week indicated (EQAtoolkit@sciensano.be).

NR PT	NRL expert	Disease	Test	Matrix	Method(s)	Send in the week of	Deadline to submit results
2025/1	Nadège Balmelle	African Swine Fever (type II strain)	Serology	Serum	ELISA (Ab)	March 24	April 18
			Virology	Serum	qPCR		
2025/2	Gaëtan De Gryse	Bovine Viral Diarrhea	Serology	Serum	ELISA (Ab)	April 14	May 9
			Virology	Serum	ELISA (Ag)		
			Virology	EDTA-blood	ELISA (Ag)		
			Virology	Ear Notch	ELISA (Ag)		
			Virology	Serum	qPCR		
			Virology	EDTA-blood	qPCR		
			Virology	Ear Notch	qPCR		
2025/3	Wannes Philips	Capripox	Serology	Serum	ELISA, VNT, IPMA	May 12	June 27
			Virology	Virusstock and tissue suspension	Primary PCR, Species differentiation, DIVA PCR		
2025/4	Ilse De Leeuw	Blue Tongue & Epizootic Haemorrhagic Disease	Serology	Serum	ELISA (Ab)	June 9	July 4
			Virology	EDTA-blood	qPCR		
2025/5	Sylvie Marché	Paratuberculosis	Serology	Serum	ELISA (Ab)	June 23	July 18
			Serology	Milk	ELISA (Ab)		
2025/6	Severine Matthijs	Scrapie	Genotyping	EDTA-blood	qPCR / sequencing	September 1	September 26
2025/7	Severine Matthijs	Bovine Spongiform Encephalopathy	Prionology	Brain (obex)	ELISA (Ab)	September 15	October 10
2025/8	Marcella Mori/ Anneleen Matthijs	Q-Fever	Serology	Serum	ELISA (Ab)	October 6	October 31
			Serology	Milk	ELISA (Ab)		
			Bacteriology	Organs	qPCR		
			Bacteriology	Milk	qPCR		
2025/9	Elisabeth Mathijs	Aujeszky's Disease	Serology	Serum gB	ELISA (Ab)	October 20	November 14
			Serology	Serum gE	ELISA (Ab)		
2025/10	Sylvie Marché	Bovine Tuberculosis	Serology	Serum	ELISA (Ab)	November 10	December 5
			IFN gamma	Plasma	ELISA (IFN- $\gamma$ )		
2025/11	Cécile Boland/ Carole Kowalewicz	Chronic Respiratory Disease	Bacteriology	Swab	qPCR	December 1	December 12



If you have any questions about registration, costs per panel, entering results in the toolkit,... please contact the PT VET coordinators:

Contact details of the coordinators	
<b>Coordinator PT VET</b>	Ynse Van de Maele ( <a href="mailto:Ynse.VandeMaele@sciensano.be">Ynse.VandeMaele@sciensano.be</a> )
<b>Substitute coordinator PT VET</b>	Bernard China ( <a href="mailto:Bernard.China@sciensano.be">Bernard.China@sciensano.be</a> )

If you have any questions about the PT-panels, please contact the expert in charge:

Contact details of the NRL experts
Anneleen Matthijs ( <a href="mailto:Anneleen.Matthijs@sciensano.be">Anneleen.Matthijs@sciensano.be</a> )
Carole Kowalewicz ( <a href="mailto:Carole.Kowalewicz@sciensano.be">Carole.Kowalewicz@sciensano.be</a> )
Cécile Boland ( <a href="mailto:Cecile.Boland@sciensano.be">Cecile.Boland@sciensano.be</a> )
Elisabeth Mathijs ( <a href="mailto:Elisabeth.Mathijs@sciensano.be">Elisabeth.Mathijs@sciensano.be</a> )
Gaëtan De Gryse ( <a href="mailto:Gaetan.DeGryse@sciensano.be">Gaetan.DeGryse@sciensano.be</a> )
Ilse De Leeuw ( <a href="mailto:Ilse.DeLeeuw@Sciensano.be">Ilse.DeLeeuw@Sciensano.be</a> )
Marcella Mori ( <a href="mailto:Marcella.Mori@sciensano.be">Marcella.Mori@sciensano.be</a> )
Marylène Tignon ( <a href="mailto:Marylène.Tignon@sciensano.be">Marylene.Tignon@sciensano.be</a> )
Nadège Balmelle ( <a href="mailto:Nadege.Balmelle@sciensano.be">Nadege.Balmelle@sciensano.be</a> )
Severine Matthijs ( <a href="mailto:Severine.Matthijs@sciensano.be">Severine.Matthijs@sciensano.be</a> )
Sylvie Marché ( <a href="mailto:Sylvie.Marche@sciensano.be">Sylvie.Marche@sciensano.be</a> )
Wannes Philips ( <a href="mailto:Wannes.Philips@sciensano.be">Wannes.Philips@sciensano.be</a> )