

Province	Nom	Prénom	Bovins	Petits ruminants	Porcs	Volailles
LIE	KESSLER	José	Bovins			
LIE	MARCHAL	Nicolas		Ovins/Caprins		
LIE	VROMAN	Norbert				Poules pondeuses
LUX	DEGROS	Michel	Bovins			
LUX	LEGRAND	Raphael	Bovins			
NAM	BOLKAERTS	Benoit		Ovins		
NAM	COLOT	Catherine				Volailles
NAM	GEORGES	Vincent	Bovins (laitiers)			
NAM	HOSTE	Koenraad	Bovins			
NAM	LORGE	Jean-Claude	Bovins	Ovins		
NAM	MAURY	Christophe	Bovins (Blonde d'Aquitaine)			
NAM	PILET	Olivier	Bovins			Poulets de chair
NAM	RABEUX	Vincent	Bovins (limousins)			
NAM	REMY	Marc		Ovins		

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van 22 maart 2024 tot aanwijzing van de deskundigen belast met de schatting van dieren voor het Begrotingsfonds voor de gezondheid en de kwaliteit van de dieren en de dierlijke producten.

D. CLARINVAL

Vu pour être annexé à l'arrêté du 22 mars 2024 désignant les experts chargés de l'estimation des animaux pour le Fonds budgétaire pour la santé et la qualité des animaux et des produits animaux.

D. CLARINVAL

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2024/002908]

26 MAART 2024. — Ministerieel besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 6 februari 2023 betreffende de bestrijding van infectieuze boviene rhinotracheïtis

De Minister van Landbouw,

Gelet op de Grondwet, artikel 108;

Gelet op de diergezondheidswet van 24 maart 1987, artikel 8, tweede lid, 1°, gewijzigd bij de wet van 12 juli 2022, en 2°;

Gelet op het koninklijk besluit van 6 februari 2023 betreffende de bestrijding van infectieuze boviene rhinotracheïtis, artikel 35, § 3;

Gelet op het advies van de Raad van het Begrotingsfonds voor de gezondheid en de kwaliteit van de dieren en de dierlijke producten, gegeven op 13 februari 2024;

Gelet op het overleg tussen de Gewestregeringen en de Federale Overheid van 12 maart 2024;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 8 maart 2024;

Gelet op het verzoek om spoedbehandeling, gemotiveerd door de omstandigheid dat de epidemiologische situatie ongunstig evolueert. Met name in West-Vlaanderen, waar 80% van de Vlaamse rundveehandel plaatsvindt, zijn sinds de laatste 6 maanden door herbesmettingen van beslagen bijkomend 1650 runderen geïnfecteerd met het BoHV-1, en dit op een totaal aantal van 6130 runderen 'geïnfecteerd met BoHV-1 in België. Om het objectief van het bestrijdingsprogramma, met name het behalen van een IBR-vrije status op nationaal niveau te behalen tegen 2027, dienen derhalve alle middelen te worden ingezet om een goede verderzetting van het programma mogelijk te maken. Één van de middelen om deze uitbraken in te dijken is vaccinatie. Het vaccinatieverbod dat in artikel 35, § 3, laatste lid van het koninklijk besluit van 6 februari 2023 betreffende de bestrijding van infectieuze boviene rhinotracheïtis wordt ingesteld op 1 april 2024 dient derhalve met 1 jaar te worden uitgesteld.

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

[C – 2024/002908]

26 MARS 2024. — Arrêté ministériel modifiant l'arrêté royal du 6 février 2023 relatif à la lutte contre la rhinotrachéite infectieuse bovine

Le Ministre de l'Agriculture,

Vu la Constitution, l'article 108 ;

Vu la loi du 24 mars 1987 relative à la santé des animaux, l'article 8, alinéa 2, 1°, modifié par la loi du 12 juillet 2022, et 2° ;

Vu l'arrêté royal du 6 février 2023 relatif à la lutte contre la rhinotrachéite infectieuse bovine, l'article 35, § 3 ;

Vu l'avis du Conseil du Fonds budgétaire pour la santé et la qualité des animaux et des produits animaux, donné le 13 février 2024;

Vu la concertation entre les Gouvernements régionaux et l'Autorité fédérale du 12 mars 2024;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 8 mars 2024;

Vu l'urgence motivée par l'évolution défavorable de la situation épidémiologique, notamment en en Flandre occidentale, où 80 % du commerce flamand de bétail a lieu, 1650 bovins supplémentaires ont été "infectés par le virus BoHV-1" au cours des six derniers mois en raison des réinfections des troupeaux, portant au total le nombre de bovins infectés en Belgique à 6130. Afin d'atteindre l'objectif du programme d'éradication, à savoir l'obtention d'un statut indemne d'IBR au niveau national d'ici 2027, tous les moyens doivent donc être mis en œuvre pour permettre au programme de se poursuivre correctement. L'un des moyens pour éviter que l'infection ne se propage pas est la vaccination. Il convient donc de reporter d'un an l'interdiction de vaccination imposée par l'article 35, § 3, dernier alinéa de l'arrêté royal du 6 février 2023 relatif à la lutte contre la rhinotrachéite infectieuse bovine au 1^{er} avril 2024.

Gelet op advies 75.922/3 van de Raad van State, gegeven op 25 maart 2024, met toepassing van artikel 84, § 5, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973,

Besluit :

Enig artikel. In artikel 35, paragraaf 3, van het koninklijk besluit van 6 februari 2023 betreffende de bestrijding van infectieuze boviene rhinotracheïtis worden de woorden "1 april 2024" vervangen door de woorden "1 april 2025".

Brussel, 26 maart 2024.

D. CLARINVAL

Vu l'avis 75.922/3 du Conseil d'Etat, donné le 25 mars 2024, en application de l'article 84, § 5, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973,

Arrête :

Article unique. Dans l'article 35, paragraphe 3, de l'arrêté royal du 6 février 2023 relatif à la lutte contre la rhinotrachéite infectieuse bovine, les mots " 1^{er} avril 2024 » sont remplacés par les mots " 1^{er} avril 2025 ».

Bruxelles, le 26 mars 2024.

D. CLARINVAL

FEDERALE OVERHEIDSDIENST JUSTITIE

[C – 2024/003125]

24 MAART 2024. — Koninklijk besluit houdende aanduiding van de internationale DNA-gegevensbanken bedoeld in artikel 44ter, 7°/1 van het Wetboek van strafvordering en artikel 2, 6°/1 van de wet van 22 maart 1999 betreffende de identificatieprocedure via DNA-onderzoek in strafzaken

VERSLAG AAN DE KONING

Dames en heren,

Het ontwerp van Koninklijk besluit dat aan u wordt voorgelegd beoogt de aanduiding van twee internationale DNA-gegevensbanken zoals bedoeld in artikel 44ter, 7°/1 van het Wetboek van strafvordering en artikel 2, 6°/1 van de wet van 22 maart 1999 betreffende de identificatieprocedure via DNA-onderzoek in strafzaken.

Context

De wet van 7 maart 2024 houdende wijziging van het Wetboek van strafvordering en van de wet van 22 maart 1999 betreffende de identificatieprocedure via DNA-onderzoek in strafzaken heeft een aantal ingrijpende wijzigingen aangebracht aan de regeling inzake het gebruik van DNA-onderzoek in strafzaken. Eén van de doelstellingen van de wet was om de internationale automatische uitwisseling van DNA-profielen zoals voorzien in artikel 8 van de DNA-wet uit te breiden naar internationale DNA-gegevensbanken die beheerd worden door Europese of internationale publiekrechtelijke organisaties, met het oog op de directe of indirecte identificatie van onbekende overledenen en de opsporing van vermiste personen.

Volgens artikel 3, § 1 van de DNA-wet is het doel van DNA-onderzoek en de vergelijking van DNA-profielen in strafzaken de bij een misdrijf betrokken personen direct of indirect te identificeren om zo de vermoedens die rusten op andere personen op te heffen of hun onschuld te bewijzen. DNA-onderzoek kan dus zowel bewijzen à charge als bewijzen à décharge opleveren.

Bij de creatie van de DNA-gegevensbank "Vermiste personen" in 2013, werd een tweede paragraaf aan het artikel 3 toegevoegd. Deze paragraaf stelt dat DNA-onderzoek en de vergelijking van DNA-profielen eveneens kunnen worden uitgevoerd om onbekende overledenen direct of indirect te kunnen identificeren of om de opsporing van vermiste personen te vergemakkelijken.

Het algemeen principe is dat de vergelijking van DNA-profielen van aangetroffen sporen en DNA-referentieprofielen van verdachten en veroordeelden in strafzaken gebaseerd is op een directe, 1 op 1, overeenkomst tussen verschillende profielen. Dit gebeurt om aan te kunnen tonen dat één en dezelfde persoon (zeer waarschijnlijk) de bron is van deze stalen.

Het artikel 44septies Sv. voorziet echter ook in de analyse en vergelijking van referentiestalen van verwanten van vermiste personen. De vergelijking van dit type profielen verloopt enkel via een zogenaamd verwantschapsonderzoek. De vergelijking bij het verwantschapsonderzoek is indirect. De referentieprofielen van verwanten kunnen immers nooit een perfecte match vertonen met het DNA-profiel van de vermiste persoon aangezien het profiel van de vermiste persoon een combinatie is van de DNA-profielen van zijn/haar verwanten. Afhankelijk van de graad van verwantschap verschilt bovendien de genetische bijdrage van een verwant aan het DNA-profiel van de vermiste persoon. Dit wil zeggen dat een overeenkomst vastgesteld via verwantschapsonderzoek geen 1 op 1 overeenkomst is tussen het DNA-profiel van de vermiste persoon en elk referentieprofiel van 1 van zijn verwanten afzonderlijk, maar een gedeeltelijke overeenkomst. Zo zal bijvoorbeeld het DNA-profiel van een (vermist) kind enkel voor de helft overeenkomen met het DNA-profiel van de vader en voor de (andere) helft met dat van de moeder.

Sinds 1 juli 2018 is de Belgische DNA-gegevensbank "Vermiste Personen", beheerd door de dienst DNA-gegevensbanken van het Nationaal Instituut voor Criminalistiek en Criminologie (NICC), operationeel.

SERVICE PUBLIC FEDERAL JUSTICE

[C – 2024/003125]

24 MARS 2024. — Arrêté royal portant désignation des banques internationales de données ADN visées à l'article 44ter, 7°/1, du Code d'instruction criminelle et à l'article 2, 6°/1, de la loi du 22 mars 1999 relative à la procédure d'identification par analyse ADN en matière pénale

RAPPORT AU ROI

Mesdames, messieurs,

Le projet d'arrêté royal qui Vous est soumis vise la désignation de deux banques internationales de données ADN visées à l'article 44ter, 7°/1, du Code d'instruction criminelle et à l'article 2, 6°/1, de la loi du 22 mars 1999 relative à la procédure d'identification par analyse ADN en matière pénale.

Contexte

La loi du 7 mars 2024 portant modification du Code d'instruction criminelle et de la loi du 22 mars 1999 relative à la procédure d'identification par analyse ADN en matière pénale a apporté un certain nombre de modifications profondes à la réglementation relative au recours à l'analyse ADN en matière pénale. L'un des objectifs de la loi était d'étendre l'échange automatique international de profils ADN prévu à l'article 8 de la loi ADN aux banques internationales de données ADN gérées par des organisations européennes ou internationales de droit public en vue de l'identification directe ou indirecte de personnes décédées inconnues et de la recherche de personnes disparues.

D'après l'article 3, § 1^{er}, de la loi ADN, le but de l'analyse ADN et de la comparaison de profils ADN en matière pénale est d'identifier directement ou indirectement les personnes impliquées dans la commission d'une infraction, de lever les soupçons qui pèsent sur d'autres personnes ou de prouver leur innocence. L'analyse ADN peut donc produire tant des preuves à charge que des preuves à décharge.

Lors de la création de la banque de données ADN « Personnes disparues » en 2013, un second paragraphe a été ajouté à l'article 3, précisant que l'analyse ADN et la comparaison de profils ADN peuvent également être effectuées afin de permettre d'identifier directement ou indirectement des personnes décédées inconnues ou de faciliter la recherche de personnes disparues.

Le principe général est que la comparaison de profils ADN de traces découvertes et de profils de référence ADN de suspects et de condamnés en matière pénale s'appuie sur une concordance directe, individuelle, entre différents profils, en vue de pouvoir démontrer qu'une seule et même personne est (très probablement) la source de ces échantillons.

L'article 44septies du Code d'instruction criminelle prévoit néanmoins la possibilité d'analyser et de comparer des échantillons de référence de parents de personnes disparues. La comparaison de ce type de profil ne sera exécutée que par le biais d'un test de parenté. Il s'agit d'une comparaison indirecte. En effet, les profils de référence de parents ne présenteront jamais de concordance parfaite avec le profil ADN de la personne disparue, étant donné que le profil de cette dernière sera une combinaison des profils ADN de ses parents. Selon le degré de parenté, la part génétique d'un parent divergera, en outre, du profil ADN de la personne disparue. Par conséquent, une correspondance obtenue par un test de parenté ne sera jamais une concordance d'un sur un entre le profil ADN de la personne disparue et tout profil de référence d'un parent pris séparément, mais seulement une concordance partielle. Le profil ADN d'un enfant (disparu), par exemple, ne correspondra que pour moitié au profil ADN de son père et pour (l'autre) moitié au profil ADN de sa mère.

Depuis le 1^{er} juillet 2018, la banque de données ADN belge « Personnes disparues », gérée par le service des banques de données ADN de l'Institut national de criminalistique et de criminologie (INCC), est opérationnelle.