

FEDERALE OVERHEIDS DIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2018/10773]

26 JANUARI 2018. — Koninklijk besluit houdende vaststelling van de kenmerken van de interventiekledij gebruikt door de hulpverleners actief binnen de dringende geneeskundige hulpverlening

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 8 juli 1964 betreffende de dringende geneeskundige hulpverlening, artikel 1, derde lid, vervangen bij de wet van 22 februari 1998;

Gelet op de gecoördineerde wet van 10 mei 2015 betreffende de uitoefening van de gezondheidszorgberoepen;

Gelet op de hoogdringendheid van onderhavig koninklijk besluit met betrekking tot de veiligheid van de Staat en terrorismebestrijding

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 17 oktober 2016;

Gelet op advies 62.244/2 van de Raad van State, op 25 oktober 2017 gegeven met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Overwegende het koninklijk besluit van 2 april 1965 houdende vaststelling van de modaliteiten tot inrichting van de dringende geneeskundige hulpverlening en houdende aanwijzing van de gemeenten als centra van het eenvormig oproepstelsel, artikel 6bis, gewijzigd door het koninklijk besluit van 18 juli 2002.

Overwegende dat onderhavig koninklijk besluit zal voorgelegd worden aan de Europese Commissie in overeenstemming met de Europese Richtlijn 2015/1535 betreffende een informatieprocedure op het gebied van technische voorschriften en regels betreffende de diensten van de informatiemaatschappij;

Op voordracht van de Minister van Volksgezondheid en de Minister van Binnenlandse Zaken,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Onderhavig besluit bepaalt de vereisten waaraan de interventiekledij moet voldoen voor de personen die actief zijn in de Dringende Geneeskundige Hulpverlening bedoeld in artikel 1 van de wet van 8 juli 1964 betreffende de dringende geneeskundige hulpverlening.

Art. 2. De interventiekledij mag enkel bestaan uit volgende kleuren: geel, conform met EN 20471 en enamel blauw, pantone 18-4733 TCX.

Art. 3. De interventiekledij is samengesteld uit een combinatie van volgende onderdelen: parka met zomerjas, broek, T-shirt of polo en kazuifel.

De samenstelling van de interventiekledij moet voldoen aan de zichtbaarheid klasse 3, zoals beschreven in EN20471 betreffende hoge zichtbaarheidskleding.

Art. 4. De draagvoorschriften en de specificaties waaraan de verschillende onderdelen, beschreven in artikel 3, 1^e lid, minimaal moeten voldoen, worden beschreven in bijlage 1.

Art. 5. Het gebruik van de "Star of Life" op de interventiekledij, zoals opgenomen in bijlage 2, is uitsluitend voorbehouden voor de personen die de geneeskunde, de verpleegkunde en het beroep van hulpverleger-ambulancier mogen uitoefenen overeenkomstig de hoofdstukken 2, 4 en 6 van de gecoördineerde wet van 10 mei 2015 betreffende de uitoefening van de gezondheidszorgberoepen.

Art. 6. De interventiekledij van de personen bedoeld in artikel 1 dient aan deze regelgeving te voldoen binnen de periode van vier jaar na de publicatiедatum in het *Belgisch Staatsblad*.

Art. 7. De Ministers die respectievelijk Volksgezondheid en Binnenlandse Zaken onder hun bevoegdheid hebben, zijn elk verantwoordelijk voor de uitvoering van de regelgeving voor zover hun bevoegdheden strekken.

Gegeven te Brussel, 26 januari 2018.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Binnenlandse Zaken,
J. JAMBON

De Minister van Volksgezondheid,
M. DE BLOCK

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

[C – 2018/10773]

26 JANVIER 2018. — Arrêté royal déterminant les caractéristiques de la tenue d'intervention utilisée par les secouristes actifs dans le cadre de l'aide médicale urgente

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 8 juillet 1964 relative à l'aide médicale urgente, l'article 1^e, troisième alinéa, remplacé par la loi du 22 février 1998;

Vu la loi coordonnée du 10 mai 2015 relative à l'exercice des professions des soins de santé;

Vu l'urgence de cet Arrêté royal en matière de sécurité de l'Etat et de lutte contre le terrorisme;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 17 octobre 2016;

Vu l'avis 62.244/2 du Conseil d'Etat, donné le 25 octobre 2017 en application de l'article 84, § 1^e, alinéa 1^e, 2^o, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Considérant l'arrêté royal du 2 avril 1965 déterminant les modalités d'organisation de l'aide médicale urgente et portant désignation des communes comme centres du système d'appel unifié, l'article 6bis, modifié par l'arrêté royal du 18 juillet 2002;

Considérant que cet arrêté royal sera soumis à la Commission Européenne conformément à la directive européenne 2015/1535 concernant une procédure d'information dans le domaine des réglementations techniques et des règles relatives aux services de la société de l'information;

Sur la proposition de le Ministre de la Santé publique et du Ministre de l'Intérieur,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^e. Ce présent arrêté détermine les exigences auxquelles doit répondre la tenue d'intervention destinée aux personnes actives dans le cadre de l'aide médicale urgente visée à l'article 1^e de la loi du 8 juillet 1964 relative à l'aide médicale urgente.

Art. 2. La tenue d'intervention ne peut être constituée que des couleurs suivantes : jaune, conforme à la norme EN 20471 et bleu émaillé, pantone 18-4733 TCX.

Art. 3. La tenue d'intervention est une combinaison des éléments suivants : parka avec veste d'été, pantalon, T-shirt ou polo et chasuble.

La composition de la tenue d'intervention doit satisfaire à la classe de visibilité 3, telle que définie dans la norme EN20471 relative aux vêtements à haute visibilité.

Art. 4. 1^o Les consignes de port de la tenue et les spécifications auxquelles les divers éléments décrits à l'article 3, alinéa 1, doivent au minimum répondre sont définies à l'annexe 1.

Art. 5. L'utilisation de la "Star of Life" sur la tenue d'intervention, telle que reprise à l'annexe 2, est uniquement réservée aux personnes qui peuvent exercer la médecine, l'art infirmier et la profession de secouriste-ambulancier, conformément aux chapitres 2, 4 et 6 de la loi coordonnée du 10 mai 2015 relative à l'exercice des professions des soins de santé

Art. 6. La tenue d'intervention des personnes visées à l'article 1^e doit répondre à la présente réglementation endéans une période de quatre ans suivant la date de publication de cet arrêté au *Moniteur belge*.

Art. 7. Les Ministres ayant respectivement la compétence de la Santé publique et des Affaires Intérieures, sont responsables de la mise en œuvre de cette réglementation en fonction de leurs compétences respectives.

Donné à Bruxelles, le 26 janvier 2018.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre de l'Intérieur,
J. JAMBON

La Ministre de la Santé publique,
M. DE BLOCK

Bijlage 1 : Specificaties van de interventiekledij

1. Algemeen

SPECIFICATIE		VEREISTEN
1.1	Kleur ISO 105 – J01	ALLE kledijonderdelen dienen te bestaan uit een combinatie van volgende 2 kleuren: 1. fluorescerend geel, conform EN 20471 2. enamel blauw, PANTONE 18-4733 TCX
1.2	Herkenbaarheid	Om de competenties van de hulpverlener op het terrein van elkaar te onderscheiden dient op elk onderdeel van de bovenkledij (parka, zomerjas, polo, t-shirt en kazuifel) de Star-of-Life aangebracht te worden in de juiste kleur (zie bijlage 2). Dit zowel op de rechter borst [75mm*75mm] als centraal op het rugpand [150mm*150mm]. Optioneel kan op de bovenkledij, onderaan het rugpand, het logo of de naam van de dienst worden aangebracht. Bij het aanbrengen van logo's, naam van de dienst, ... dient er op gelet te worden dat er nog steeds voldaan is aan de voorwaarden opgenomen in EN 20471.

2. PARKA inclusief zomerjas

SPECIFICATIE		VEREISTEN
2.1	Draagvoorschrift	Bij het betreden van de openbare weg, zeker bij nachtwerk op de openbare weg en indien onderhevig aan slechte weersomstandigheden.
2.2	Zichtbaarheid EN 20471	Klasse 3 met retro reflecterende banden over de schouders
2.3	Bescherming tegen chemicaliën NBN EN ISO 6530	De parka moet permanent bescherming bieden tegen chemische agentia zoals desinfecterende middelen
2.4	Bescherming tegen doordringing van infectieverwekkers ISO 16604	De parka moet permanent bescherming bieden tegen overdraagbare aandoeningen afkomstig van gecontamineerde patiënten. Barrière tegen bloed en/of biologische vloeistoffen die mogelijk besmet zijn (aidsvirus, hepatitisvirus,...)
2.5	Confectietechnisch	<ul style="list-style-type: none"> • Inritsbare zomerjas • Zak op linker borst (voor radiocommunicatiemateriaal) • (Afneembare) transparante badgehouder op linker borst • Voldoende zakken om de operationele inzetbaarheid te garanderen • Afneembare kap – in parka op te bergen

2.6	Uitneembare zomerjas (naar analogie met de parka)	<ul style="list-style-type: none"> • Zichtbaarheid : EN 20471, klasse 2; in combinatie met de broek, klasse 3 • Bestaat uit Softshell, type windstopper • (Afneembare) transparante badgehouder op linker borst • Voldoende zakken om de operationele inzetbaarheid te garanderen
-----	--	---

3. BROEK

SPECIFICATIE		VEREISTEN
3.1	Draagvoorschrift	Steeds gedragen gezien de mogelijkheid van interventie op de openbare weg, blootstelling aan diverse weersomstandigheden en contact met scherpe voorwerpen.
3.2	Zichtbaarheid EN 20471	Klasse 1 (in combinatie met polo, T-shirt en/of zomerjas bekomt men de gevraagde klasse 3)
3.3	Bescherming tegen chemicaliën NBN EN ISO 6530	De broek moet permanent bescherming bieden tegen het in contact komen met chemische agentia zoals desinfecterende middelen
3.4	Bescherming tegen doordringing van infectieverwekkers ISO 16604	De broek moet permanent bescherming bieden tegen overdraagbare aandoeningen afkomstig van gecontamineerde patiënten. Barrière tegen bloed en/of biologische vloeistoffen die mogelijk besmet zijn (aidsvirus, hepatitisvirus,...) Voorafgaande test : ISO 16603 : 'PASS' Test : ISO 16604 : minimum klasse 4
3.5	Confectietechnisch	<ul style="list-style-type: none"> • De broek is aansluitend en dient comfortabel te zitten in alle omstandigheden • Voldoende zakken om de operationele inzetbaarheid te garanderen (eventueel afsluitbaar via een flap met klittenband) • De broek heeft minstens 8 brede riemlusken • Boven de rechter dijzak : transparante badgehouder • Ter hoogte van de knieën verstevigingsmateriaal + vulling • Onderaan de broek : verstevigingsmateriaal

4. POLO & T-SHIRT

SPECIFICATIE		VEREISTEN
4.1	Draagvoorschrift	Wordt steeds gedragen daar de mogelijkheid van interventie op de openbare weg bestaat waarbij voldoende veiligheid moet kunnen gegarandeerd worden.
4.2	Zichtbaarheid EN 20471	Klasse 2 op zich (in combinatie met de broek bekomt men de gevraagde klasse 3)

4.3	Hygiëne ISO 20743:2007	Om redenen van hygiëne wordt gevraagd de kledij permanent antimicrobieel te maken. Percentage reductie van de bacteriën na 50 wasbeurten : Minimum 95%
4.4	Confectietechnisch	T-shirt : ronde kraag Polo : kraag met knopen

5. KAZUIFEL

SPECIFICATIE		VEREISTEN
5.1	Draagvoorschrift	Bij het betreden van de openbare weg, zeker bij nachtwerk op de openbare weg, dient de parka gedragen te worden. In warme omstandigheden kan de parka vervangen worden door de kazuifel (niet wenselijk).
5.2	Zichtbaarheid EN 20471	Klasse 2 met retro reflecterende banden over de schouders
5.3	Confectietechnisch	<ul style="list-style-type: none"> • Voldoende zakken om de operationele inzetbaarheid te garanderen • (Afneembare)transparante badgehouder • Zak op linker borst (voor radiocommunicatiemateriaal)

6. VEILIGHEIDSHELM

SPECIFICATIE		VEREISTEN
6.1	Draagvoorschrift	De helm dient gedragen te worden bij situaties waarbij gevaar voor letsets aan het hoofd dreigt.
6.2	Technisch	<ul style="list-style-type: none"> • De kleur van de helm komt overeen met de kleur van de "Star-of-Life" op de interventiekledij. • Elektrische isolatie tot 440 V (EN397) • Beschermt tegen laterale schokken en schokken op de bovenkant van het hoofd: een voorwerp van 5 kg op 2 m hoogte produceert een kracht van 150 J, 100 J op de bovenkant en 50 op de zijkanten (EN14052) • Perforatiebestendig: een scherp voorwerp van 1 kg op 2,5 m hoogte produceert een kracht van 20 J op de bovenkant van het hoofd en 20 J op de zijkant (EN14052) • Vuurbestendig (EN14052) • Ventilatiesysteem om warmteophoping in de helm te voorkomen

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 26 januari 2018 houdende vaststelling van de kenmerken van de interventiekledij gebruikt door de hulpverleners actief binnen de Dringende Geneeskundige Hulpverlening.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Binnenlandse Zaken,
J. JAMBON

De Minister van Volksgezondheid,
M. DE BLOCK

Bijlage 2 : "Star-of-Life"



Blauw:
hulpverlener-ambulancier



Groen:
verpleegkundige



Rood:
arts

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 26 januari 2018 houdende vaststelling van de kenmerken van de interventiekledij gebruikt door de hulpverleners actief binnen de Dringende Geneeskundige Hulpverlening.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Binnenlandse Zaken,
J. JAMBON

De Minister van Volksgezondheid,
M. DE BLOCK

Annexe 1 : Caractéristiques de la tenue d'intervention

1. Généralités

ÉLÉMENT		EXIGENCES
1.1	Couleur ISO 105 – J01	TOUS les éléments de la tenue doivent être constitués d'une combinaison des 2 couleurs suivantes : 1. jaune fluorescent, conforme à la norme EN20471; 2. bleu émaillé, PANTONE 18-4733 TCX.
1.2	Identification	Afin de distinguer entre elles les compétences du secouriste sur le terrain, la "Star of Life" doit être apposée sur chaque élément de la partie supérieure de la tenue (parka, veste d'été, polo, t-shirt et chasuble) dans la couleur adéquate (voir annexe 2), à la fois sur le pectoral droit [75mm*75mm] et en position centrale au dos de la tenue [150mm*150mm]. Option : Le logo et le nom du service peuvent être apposés dans le bas du dos de la tenue. Lors de la pose du logo, du nom du service, les exigences doivent toujours respecter la norme EN20471.

2. PARKA avec veste d'été

ÉLÉMENT		EXIGENCES
2.1	Consignes de port de l'élément	Lors de missions réalisées sur la voie publique, en particulier les missions de nuit et en cas de mauvaises conditions climatiques.
2.2	Visibilité EN 20471	Classe 3 avec bandes rétro réfléchissantes sur les épaules.
2.3	Protection contre les agents chimiques NBN EN ISO 6530	Le parka doit offrir une protection permanente contre les agents chimiques tels que les produits désinfectants.
2.4	Protection contre la pénétration de sources d'infection ISO 16604	Le parka doit offrir en permanence une protection contre les maladies transmissibles provenant de patients contaminés. Barrière contre le sang et/ou les fluides biologiques susceptibles d'être infectés (virus du SIDA, virus de l'hépatite, ...).

2.5	Détails techniques de confection	<ul style="list-style-type: none"> Veste d'été à fermeture éclair Poche sur le pectoral gauche (pour le matériel de radiocommunication) Support de badge transparent (détachable) sur le pectoral gauche Assez de poches pour assurer une utilisation opérationnelle Capuchon amovible - à ranger dans le parka
2.6	Veste d'été amovible (anologue au parka)	<ul style="list-style-type: none"> Visibilité : EN 20471, classe 2 ; en combinaison avec le pantalon, classe 3 Constituée de Softshell, type coupe-vent Support de badge transparent (détachable) sur le pectoral gauche Assez de poches pour assurer une utilisation opérationnelle

3. PANTALON

ÉLÉMENT		EXIGENCES
3.1	Consignes de port de l'élément	Porté en permanence compte tenu de la possibilité d'intervention sur la voie publique, de l'exposition à diverses conditions climatiques et du contact avec des objets tranchants.
3.2	Visibilité EN 20471	Classe 1 (en combinaison avec le polo, le T-shirt et/ou la veste d'été : classe 3).
3.3	Protection contre les agents chimiques NBN EN ISO 6530	Le pantalon doit offrir une protection permanente contre les agents chimiques tels que les produits désinfectants.
3.4	Protection contre la pénétration de sources d'infection ISO 16604	Le pantalon doit offrir en permanence une protection contre les maladies transmissibles provenant de patients contaminés. Barrière contre le sang et/ou les fluides biologiques susceptibles d'être infectés (virus du SIDA, virus de l'hépatite, ...). Test préalable : ISO 16603 : "PASS" Test : ISO 16604 : minimum classe 4
3.5	Détails techniques de confection	<ul style="list-style-type: none"> Le pantalon est ajusté et doit être confortable en toutes circonstances. Assez de poches pour assurer une utilisation opérationnelle (fermables par un rabat avec bande velcro). Le pantalon dispose au minimum de 8 larges passants pour la ceinture. Au-dessus de la poche de la cuisse droite: support de badge transparent À hauteur des genoux : matériel de renfort + doublure Bas de pantalon : matériel de renfort

4. POLO & T-SHIRT

ÉLÉMENT		EXIGENCES
4.1	Consignes de port de l'élément	Est porté en permanence compte tenu de la possibilité d'intervention sur la voie publique où il faut pouvoir garantir une sécurité suffisante.
4.2	Visibilité EN 20471	Classe 2 (en combinaison avec le pantalon, classe 3).
4.3	Hygiène ISO 20743:2007	Pour des raisons d'hygiène, il est demandé de rendre le vêtement antimicrobien en permanence. Pourcentage de réduction des bactéries après 50 lavages : minimum 95%
4.4	Détails techniques de confection	T-shirt : col rond Polo : col et boutons

5. CHASUBLE

ÉLÉMENT		EXIGENCES
5.1	Consignes de port de l'élément	Lors de missions réalisées sur la voie publique, en particulier les missions de nuit, il est recommandé de porter le parka. En périodes de chaleur, le parka peut être remplacé par la chasuble (non souhaitable).
5.2	Visibilité EN 20471	Classe 2 avec bandes rétro réfléchissantes sur les épaules.
5.3	Détails techniques de confection	<ul style="list-style-type: none"> • Assez de poches pour assurer l'utilisation opérationnelle • Support de badge transparent (détachable) • Poche sur le pectoral gauche (pour le matériel de radiocommunication)

6. CASQUE DE SÉCURITÉ

ÉLÉMENT		EXIGENCES
6.1	Consignes de port de l'élément	Le port du casque est obligatoire dans les situations où il existe un risque de lésions de la tête.
6.2	Détails techniques	<ul style="list-style-type: none"> • La couleur du casque correspond à celle de la "Star of Life" sur la tenue d'intervention. • Isolation électrique jusqu'à 440 V (EN 397) • Protection contre les chocs latéraux et les chocs sur le sommet du crâne : un objet de 5 kg tombant d'une hauteur de 2 m dégage une énergie de 150 J, 100 J sur le sommet du crâne et 50 J sur les côtés (EN 14052). • Résistance à la perforation : un objet tranchant d'1 kg tombant d'une hauteur de 2,5 m dégage une énergie de 20 J sur le sommet du crâne et de 20 J sur les côtés (EN 14052). • Résistance au feu (EN 14052) • Système de ventilation pour éviter l'accumulation de chaleur dans le casque

Vu pour être annexé à notre arrêté du 26 janvier 2018 déterminant les caractéristiques de la tenue d'intervention utilisée par les secouristes actifs dans le cadre de l'Aide Médicale Urgente.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre de l'Intérieur,
J. JAMBON

La Ministre de la Santé publique,
M. DE BLOCK

Annexe 2 : "Star-of-Life"



Blue :
Secouriste-ambulancier



Vert :
Infirmier



Rouge :
Médecin

Vu pour être annexé à notre arrêté du 26 janvier 2018 déterminant les caractéristiques de la tenue d'intervention utilisée par les secouristes actifs dans le cadre de l'Aide Médicale Urgente.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre de l'Intérieur,
J. JAMBON

La Ministre de la Santé publique,
M. DE BLOCK

FEDERALE OVERHEIDS Dienst VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2018/30520]

7 FEBRUARI 2018. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 28 november 1991 betreffende de schatting en de vergoeding van runderen geslacht in het kader van de gezondheidspolitie van de huisdieren

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de dierengezondheidswet van 24 maart 1987, artikel 8, tweede lid;

Gelet op het koninklijk besluit van 28 november 1991 betreffende de schatting en de vergoeding van runderen geslacht in het kader van de gezondheidspolitie van de huisdieren;

Gelet op het advies van de Raad van het Begrotingsfonds, gegeven op 7 juli 2016;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 13 februari 2017;

Gelet op de akkoordbevinding van de Minister voor Begroting, d.d. 5 april 2017;

Gelet op het overleg tussen de Gewestregeringen en de Federale Overheid van 20 februari 2017;

Gelet op advies 62.350/3 van de Raad van State, gegeven op 22 november 2017, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Landbouw,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Artikel 1 van het koninklijk besluit van 28 november 1991 betreffende de schatting en de vergoeding van runderen geslacht in het kader van de gezondheidspolitie van de huisdieren, wordt vervangen als volgt:

«Artikel 1. Dit besluit is van toepassing voor runderen afgeslacht overeenkomstig de volgende bepalingen:

1° artikel 19 van het koninklijk besluit van 17 oktober 2002 betreffende de bestrijding van rundertuberculose,

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

[C – 2018/30520]

7 FEVRIER 2018. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 28 novembre 1991 relatif à l'expertise et à l'indemnisation des bovins abattus dans le cadre de la police sanitaire des animaux domestiques

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 24 mars 1987 relative à la santé des animaux, l'article 8, alinéa 2;

Vu l'arrêté royal du 28 novembre 1991 relatif à l'expertise et à l'indemnisation des bovins abattus dans le cadre de la police sanitaire des animaux domestiques;

Vu l'avis du Conseil du Fonds, donné le 7 juillet 2016;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 13 février 2017;

Vu l'accord du Ministre du Budget, donné le 5 avril 2017;

Vu la concertation entre les Gouvernements régionaux et l'Autorité fédérale du 20 février 2017;

Vu l'avis n° 62.350/3 du Conseil d'Etat, donné le 22 novembre 2017, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Sur la proposition du Ministre de l'Agriculture,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. L'article 1^{er} de l'arrêté royal du 28 novembre 1991 relatif à l'expertise et à l'indemnisation des bovins abattus dans le cadre de la police sanitaire des animaux domestiques, est remplacé par ce qui suit :

«Article 1^{er}. Le présent arrêté est d'application pour les bovins abattus conformément aux dispositions :

1° de l'article 19 de l'arrêté royal du 17 octobre 2002 relatif à la lutte contre la tuberculose bovine,