

Arrêté du 30 juin 1998 modifiant l'arrêté du 18 juillet 1994 modifié fixant la liste des agents biologiques pathogènes

NOR : MEST9810740A

La ministre de l'emploi et de la solidarité, le ministre de l'agriculture et de la pêche et le secrétaire d'Etat à la santé,

Vu les directives 97/59/CE de la Commission du 7 octobre 1997 et 97/65/CE de la Commission du 26 novembre 1997 portant respectivement deuxième et troisième adaptation au progrès technique de la directive 90/679/CEE du Conseil concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à l'exposition à des agents biologiques au travail ;

Vu l'arrêté du 18 juillet 1994 modifié fixant la liste des agents biologiques pathogènes ;

Vu l'avis de la Commission nationale d'hygiène et de sécurité en agriculture ;

Vu l'avis du Conseil supérieur de la prévention des risques professionnels,

Arrêtent :

Art. 1^{er}. - La partie I de l'annexe de l'arrêté du 18 juillet 1994 susvisé est modifiée comme suit :

1. Dans le tableau A (Bactéries), les agents pathogènes suivants sont ajoutés :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
<i>Bartonella (Rochalimea) spp.</i>	2	
<i>Escherichia coli</i> , souches cytotoxiques (par exemple : O157:H7 ou O103).....	3	T (*)
<i>Mycoplasma hominis</i>	2	
<i>Mycoplasma caviae</i>	2	
<i>Shigella dysenteriae</i> (autre que le type 1).....	2	

2. Dans le tableau B (Virus), les agents pathogènes suivants sont ajoutés :

a) Dans le groupe des *Bunyaviridae* :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
Virus Germiston.....	2	
Virus Sin Nombre (anciennement Muerto Canyon).....	3	
Virus Belgrade (également appelé Dobrava).....	3	
Virus Bhanja.....	2	

b) Dans le groupe des *Flaviviridae* :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
Virus de l'hépatite G.....	3	(*)

c) Dans le groupe des *Herpesviridae* :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
<i>Herpesvirus hominis 7</i>	2	
<i>Herpesvirus hominis 8</i>	2	

d) Dans le groupe des virus non classés :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
<i>Morbillivirus équin</i>	4	

3. Dans le tableau D (Champignons), les agents pathogènes suivants sont ajoutés :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
<i>Candida tropicalis</i>	2	
<i>Cladophialophora bantiana</i> (anciennement <i>Xylohypha bantiana</i> , <i>Cladosporium bantianum</i> ou trichoïdes).....	3	
<i>Scedosporium apiospermum (Pseudallescheria boydii)</i>	2	
<i>Scedosporium prolificans (inflatum)</i>	2	

4. Les termes suivants du tableau A (Bactéries) sont modifiés comme suit :

- « *Pseudomonas mallei* » est remplacé par « *Burkholderia mallei (Pseudomonas mallei)* » ;
- « *Pseudomonas pseudomallei* » est remplacé par « *Burkholderia pseudomallei (Pseudomonas pseudomallei)* » ;
- « *Rochalimaea quintana* » est remplacé par : « *Bartonella quintana (Rochalimaea quintana)* ».

5. Dans le tableau B (Virus), la partie « *Arenaviridae* » est supprimée et remplacée par :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
<i>Arenaviridae</i>		
Complexe de la chorioméningite lymphocytaire-Lassa (arénavirus ancien monde) :		
Virus Lassa.....	4	
Virus de la chorioméningite lymphocytaire (souches neurotropes).....	3	
Virus de la chorioméningite lymphocytaire (autres souches).....	2	
Virus Mopeia.....	2	
Autres complexes de la chorioméningite lymphocytaire-Lassa.....	2	
Complexe Tacaribe (arénavirus nouveau monde) :		
Virus Guanarito.....	4	
Virus Junin.....	4	
Virus Sabia.....	4	
Virus Machupo.....	4	
Virus Flexal.....	3	
Autres complexes Tacaribe.....	2	

6. Dans le tableau B (Virus), le groupe des virus non classés est modifié comme suit :

a) Les mots : « Virus d'hépatites à transmission sanguine non encore identifiés » sont remplacés par : « Virus d'hépatites non encore identifiés » ;

b) L'agent « Virus de l'hépatite E » est transféré du groupe « virus non classés » dans le groupe « *Caliciviridae* ».

7. Dans le tableau B (Virus), le groupe « Agents non classiques associés avec les affections suivantes » est supprimé et remplacé par :

AGENT BIOLOGIQUE	CLASSIFICATION	SIGLES et symboles
Agents non classiques associés avec les encéphalopathies spongiformes transmissibles (EST) :		
Maladie de Creutzfeld-Jakob.....	3	(*)
Variante de la maladie de Creutzfeld-Jakob.....	3	(*)
Encéphalopathie spongiforme bovine (ESB) et autres EST animales associées.....	3	(*) (h)
Syndrome de Gertsman-Sträussler-Scheinker.....	3	(*)
Kuru.....	3	(*)