

Note RMG - Évaluation des pays présentant un risque de VOCs

17/06/2021

Contexte

Sur base des critères du RAG précédemment validés par le RMG et la CIM, le RAG a présenté en RMG le 17/06/2021 l'update de la liste des 'pays sûrs' ainsi que la liste des pays 'à haut risque' dans le cadre des VOCs.

Décision RMG

Le RMG valide :

- 1) La liste des « pays sûrs », à savoir :
 - Tous les pays de l'UE/Schengen/Liste blanche restent sur la liste des « pays sûrs ».
 - En dehors de l'UE/Schengen/Liste blanche, 13 pays répondent aux critères d'une surveillance génomique suffisante :
 - Les **États-Unis** remplissent les critères pour la deuxième semaine consécutive et sont donc ajoutés à la liste des "pays sûrs".
 - Trois pays (le Canada, la Turquie et la Russie) ont rempli les critères pour la première semaine. Si c'est toujours le cas la semaine prochaine, ils pourront être considérés comme sûrs.
 - Les autres pays présentent une proportion de VOCs > 10 %, une tendance inquiétante ou un nombre de tests insuffisant.
- 2) La liste des pays à haut risque pour les VOCs, à savoir :
 - a. Le RMG valide la liste **complète** des pays à haut risque présentée ci-dessous.
 - b. Sur base de l'évaluation hebdomadaire, les pays repris dans la première partie du tableau ci-dessous répondent aux critères des pays à haut risque pour les VOCs tels que validés par la CIM, .
 - c. Pour garantir une certaine stabilité dans la liste, un pays n'est ajouté ou retiré de la liste que si les critères sont remplis pendant deux semaines consécutives. Une exception a été faite cette semaine pour le Royaume-Uni, en raison de son évolution inquiétante et de sa proximité, avec un grand nombre de voyageurs entre le Royaume-Uni et la Belgique. Cela signifie que le Royaume-Uni a été ajouté à cette liste.
 - d. Le RMG attire également l'attention sur le fait qu'en plus des pays sélectionnés sur la base des critères prédéfinis, le RAG est d'avis qu'il y a d'autres pays qui doivent être considérés comme à haut risque de VOCs, en raison d'un manque de données de surveillance (en général, et plus spécifiquement pour les variants) et de la proximité (pays voisins) d'un pays présentant une proportion très élevée d'un nouveau variant (l'Afrique du Sud, le Brésil et l'Inde). En effet, le virus ne s'arrête pas à la frontière et les données des pays voisins de ces trois pays, pour lesquels des données sont disponibles y indiquent effectivement une forte circulation des VOCs. Parmi ceux-ci, deux pays (Suriname et Mozambique) remplissent les critères de pays VOC pour la première fois cette semaine, mais pas encore pour deux semaines consécutives. Le RMG est d'avis que ce critère

RMG Risk Management Group

additionnel est valable et approuve son application. Les pays supplémentaires retenus sont ajoutés en bas du tableau (sous la ligne noire).

Pays	Nombre de séquences	Nombre de COV	% COV	14d Incidence	Tendance	PR
Botswana	176	156	88,6	250		après
Jordan	5	4	80	81	↘	0,90%
Afrique du Sud	2877	2098	72,9	135		14,50%
RD Congo	12	8	66,7	8		30,80%
Qatar	375	228	60,8	88	↘	4,50%
Népal	60	36	60	185	↘	30,10%
Brasilia	7507	4419	58,9	419	≈	après
Royaume-Uni	44790	25500	56,9	115		0,60%
Bolivie	17	8	47,1	318	≈	17,80%
Paraguay	99	46	46,5	546	≈	34,20%
Inde	11964	5403	45,2	113	↘	3,80%
Uruguay	276	113	40,9	1391	≈	16,50%
Géorgie	12	4	33,3	266	↘	2,60%
Chili	749	228	30,4	521		10,40%
Trinité-et-Tobago	34	9	26,5	387	↘	25,20%
Colombie	481	105	21,8	705		35,20%
Bangladesh	251	52	20,7	16		11,80%
Ouganda	70	14	20	31		16%
Argentine	1772	205	11,6	847	↘	27%
Zimbabwe	160	140	90,6	6		2,4
eSwatini	0	0	0	0		0
Lesotho	0	0	0	0		0
Namibie	0	0	0	358		après
Mozambique	238	181	76,1	2	≈	4,2
Surinam	201	98	48,8	597		après
Pérou	10	0	0	159	≈	8,9%
Pakistan	135	24	17,8	10	≈	2,9%