

Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne: Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

L'Influenza Aviaire Hautement Pathogène menace l'Afrique à cause, principalement, des mouvements commerciaux de volailles domestiques qui y sont très importants mais aussi à cause de la migration d'oiseaux sauvages. Le Sénégal n'est pas à l'abri de l'épizootie vue la part que jouent les importations des volailles domestiques et produits dérivés dans l'aviculture nationale, l'importance des échanges internes, le secteur avicole informel et aussi un important nombre des oiseaux migrateurs qui y élisent domicile pendant l'hiver nordique. Notons que seule une analyse de risque complète pourra statuer de manière objective sur le niveau réel du risque que courent les pays Africains et ainsi justifier voire orienter les mesures de prévention et de lutte contre l'Influenza Aviaire Hautement Pathogène. Nous nous sommes proposé dans le cadre de ce travail d'analyser le risque pour que l'épizootie d'Influenza Aviaire Hautement Pathogène puisse émerger sur le territoire sénégalais à travers les importations des volailles et produits dérivés infectés et / ou la migration des oiseaux sauvages infectés.

La Société médicale d'Afrique noire de langue française, la plus vieille société . Analyse de risque d'émergence au Sénégal de la . Le Sénégal n'est pas à l'abri de l'épizootie, vue la part que jouent les . probabilité d'émergence de l'influenza aviaire hautement pathogène comme variant de nulle à faible dans le cas des.

Ulcère duodéal chez l'Africain de la région de Dakar et son traitement ... Ulcères gastro-duodénaux et groupes sanguins au Sénégal (enquête sur 380 cas) .. Ultrasons et maladie athéromateuse: apport récent de l'analyse spectrale du ... Un antécédent de thrombose veineuse superficielle est prédictif du risque de.

L'Union européenne et l'Afrique subsaharienne en 2007: Quel impact pour la .. Imperfection, Temps Et Espace: Modélisation, Analyse Et Visualisation: .. Influenza Aviaire Hautement Pathogène À H5n1: Bilan En Asie Du Sud-Est Au .. Qualitative Du Risque D'émergence De L'épizootie: Cas Du Sénégal (french Editi.

surveillance de la Peste bovine et de la Grippe aviaire hautement pathogène chez les .. Programme panafricain de contrôle des épizooties ... Le virus de la FVR est probablement présent dans tous les pays de l'Afrique subsaharienne. . En 2003, seuls deux pays, le Sénégal et la Mauritanie, ont déclaré des cas de FVR.

1 sept. 2015 . Régions à risque pour l'encéphalite à tiques basées sur les cas .. Nombre total de cas lors de la dernière épidémie d'Ebola en Afrique de l'Ouest (données . Nombre cumulé de cas humains dus au virus influenza aviaire ... qualitative. .. La transmission de l'agent pathogène et donc son émergence.

Le rapport du groupe de travail sur « l'Evaluation du risque d'apparition et de ... 2.4.3.3.1 Grippe aviaire hautement pathogène . .. Afin de standardiser les résultats de cette analyse, les appréciations qualitatives du risque suivantes ... (Somalie), en Afrique de l'Ouest (Sénégal, Mauritanie, Nigeria, Cameroun) et vers le.

1 oct. 2007 . d'abord reposer sur l'évaluation qualitative et quantitative . L'analyse de la crise actuelle de l'influenza aviaire permet .. risque qui permet aux agents pathogènes de traverser sans entrave des . climatiques, l'émergence de maladies transmises par des vecteurs ... Dans ce cas, la molécule d'ARNi n'est.

et viroses hautement pathogènes Les arboviroses peuvent très facilement être ... (en Afrique subsaharienne, 1,1 million de personnes sont décédées de causes liées . Mécanismes d'émergence ou de réémergence des infections Réémergence de ... se caractérise par la rigueur de ses méthodes d'analyse qualitative.

Tengrela, 09 mai (AIP) - Le ciment en provenance du Sénégal via le Mali a .. En tout cas, suite à une décision de justice, Ebagnerin a été réinstallé dans son ... Alors, je me suis amusé à faire une analyse quantitative et qualitative pour dire qu'à .. l'existence d'un foyer de grippe aviaire hautement pathogène à Bouaké.

4 editorial L'exportation peut constituer dans certains cas une source qu'a la . dédiée à cette activité d'évaluation et d'analyse, ainsi Directeur General, OIE 2 2007 * 4 . Toutefois, le risque

de contamination du produit final par un agent pathogène animal tel . L'émergence soudaine d'une maladie infectieuse en une zone.

4.3.1 La mondialisation des risques sanitaires et la menace des maladies .. 6.3 Les critiques de la gouvernance globale de la santé : analyse qualitative et .. 2 L'émergence de l'approche de la complexité en Relations internationales . .. du Brésil, de la France, de l'Indonésie, de la Norvège, du Sénégal, de l'Afrique.

PACE : Programme Pan Africain de Contrôle des Epizooties . importante dans la partie mobilité animale et analyse de risque aussi bien pour les analyses ... risque d'émergence (évolution du risque chez l'homme et l'animal due . .. publique comme la rage et la FVR et l'Influenza Aviaire Hautement Pathogène (IAHP).

Attijariwafa Bank ralentit en Afrique subsaharienne .. Face donc aux risques encourus par les populations suite aux défaillances et agissements de cette .. Emergence de la Côte d'Ivoire: les jeunes filles entrent dans la danse .. des ministres, l'existence d'un foyer de grippe aviaire hautement pathogène à Bouaké.

14 sept. 2010 . Comme dans le cas de la pébrine, et plus tard de la rage, Pasteur avait .. dans le déterminisme de la maladie infectieuse puisse émerger en tant que concept. .. En Afrique subsaharienne, le laboratoire de microbiologie ouvert en 1896 .. Il développa en 1924 la technique de l'analyse qualitative du.

parasites ou pathogènes qui jouent aussi un rôle fondamental dans le . doit être analysée à l'échelle des individus (sciences de la santé, qu'elle soit publique, . écosystèmes de production au risque de favoriser le développement des . jaune du riz, originaire d'Afrique de l'Est, qui infecte généralement des riz sauvages.

Il vise à identifier les écosystèmes soumis à un risque élevé d'émergence de ces maladies, . le Sénégal fait le lien avec les écosystèmes sub-sahariens (figure 1). .. la voie à une analyse quantitative du risque d'émergence du paludisme en cas de . vectorielle est très faible comparée à celle des vecteurs africains; 3.

analyse qualitative (3) · gemellité (1) · problème sanitaire (2) · analyse quantitative (2) · gène (14) · procédure (3) · analyse rétrospective (2) · gène "eae" (1).

En 2008, le nombre de déclarations de cas de peste à Madagascar a ... R Jambou, IP Dakar, Sénégal . D Mullholand, Kwazulu Natal University, Durban, Afrique du Sud .. d'évaluer le risque d'introduction et d'émergence .. grippe et de la grippe aviaire, en collaboration avec l'unité d'épidémiologie de l'IPM et la.

Des épizooties surviennent à des intervalles de 5-15 ans en Afrique de l Est. Le virus . Plusieurs hypothèses peuvent expliquer cette ré-émergence : i) le virus a . L'analyse de risque régionale fournira les éléments qualitatifs et quantitatifs .. est très touristique et a été un des endroits où les premiers cas de dengue et de.

ebook Influenza Aviaire Hautement Pathogène PDF download free . download free - Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne: Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal (Omn.Univ.

Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne: Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal (Omn.Univ.Europ.

Durant la colonisation, cela a été le cas pour de nombreuses zones humides en Algérie, ... sa forme hautement pathogène, parfois sur de longues distances et . Jusqu'à présent, en Afrique, la grippe aviaire a été détectée au Nigeria et au .. L'analyse de la distribution qualitative et quantitative des oiseaux d'eau.

des microbes pathogènes constitue un groupe bien restreint à côté de la notion . nouveau (c'est le cas des fièvres hémorragiques . ou qualitatives par exemple : la dengue hémorra- . Par exemple : grippe aviaire. .. risque de maladies infectieuses, comme au Sahel, ... seulement 1,2

en Afrique subsaharienne, contre.

13 mai 2011 . Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne. Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal.

Le but principal de la thérapie nutritionnelle en cas d'infection par le VIH est . car en Afrique il existe sur ce point une très grande différence dans la population. .. Cette analyse est mise à l'épreuve selon trois approches du vivant: le vivant .. et de la sociologie du risque, analyse l'impact de l'épizootie de grippe aviaire.

13 août 2004 . des risques épidémiologiques en cas de bioterrorisme). .. de souches hautement ou faiblement pathogènes du virus grippal aviaire.

Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne - Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal - Taschenbuch.

Analyse de risque A. Cycles épidémiologiques des virus étudiés Virus de . 2010 (FISCHER et al., 2010) Figure 2 : Cas humains cliniques d'encéphalite équine de l'Est .. L'objectif de ce travail était d'apprécier le risque d'émergence de ces ... des oiseaux migrateurs provenant d'Afrique Subsaharienne (MAY et al., 2011).

AbeBooks.com: Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne: Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal.

Omni badge Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne. Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal.

continu suivi d'une étude de cas et d'un grand oral en langue anglaise. Chaque étudiant ... LE QCM DE LOGIQUE ET ANALYSE QUANTITATIVE. L'épreuve de.

Abidjan (Côte d'Ivoire) - Le virus de grippe aviaire est soupçonné dans un élevage ...

Tengrela, 09 mai (AIP) - Le ciment en provenance du Sénégal via le Mali a .. Alors, je me suis amusé à faire une analyse quantitative et qualitative pour dire .. l'existence d'un foyer de grippe aviaire hautement pathogène à Bouaké.

. pour l'émergence de l'épizootie liée à l'importation légale respectivement des poussins . Mots clés : Influenza Aviaire Hautement Pathogène, Analyse de risque, volailles . A qualitative risk assessment was carried out using the OIE methodology to determine the ... Risque d'émergence de l'IAHP au Sénégal- Cas des.

Peu de pays de l'Océan Indien ou de la région Afrique de l'OMS ont pu ... Cependant, parmi les quelques cas de paludisme restants, 53% (9/11) étaient dus à *P. vivax*. .. de la maladie en utilisant notamment un modèle d'analyse de risque. . est de mieux comprendre les causes de la dernière épizootie à Madagascar.

Influenza Aviaire Hautement Pathogène en Afrique subsaharienne: Analyse qualitative du risque d'émergence de l'épizootie: Cas du Sénégal (Omn.Univ.Europ.

20 mars 2015 . Ces résultats ont été corroborés par l'analyse quantitative effectuée sur ... sporadique, épidémies, cas animaux de zoonoses, détection de nouveaux pathogènes ou de .. l'influenza aviaire A/H5N1 qui a été sélectionné comme le plus ... rapportés par l'OMS sont concentrés en Afrique subsaharienne et.

À partir de ces premiers cas non décelés par les autorités de santé, ces virus ont pu . Les mécanismes biologiques et moléculaires d'émergence des maladies virales ... Son aire d'endémicité englobe l'ensemble de l'Afrique subsaharienne. ... En 1994, une épizootie de grippe aviaire fut observée dans des élevages au.

. de l'Académie Nationale des Sciences et Techniques du Sénégal (ANSTS) M. ... Africaine CEDEAO : Communauté Economique des Etats de l'Afrique de . IAHP : Influenza Aviaire Hautement Pathogène xx IEMVT : Institut d'Elevage et de .. ET KONDOLAS G., 2001 : Analyse qualitative du risque d'épizootie de peste.

Différents scénarii d'émergence de l'épizootie ont été proposés à partir des modèles. . L'analyse

qualitative effectuée a permis de caractériser la probabilité . Mots clés : Influenza Aviaire Hautement Pathogène, Analyse de risque, .. 78 IX Risque d'émergence de l'IAHP au Sénégal- Cas des importations légales des.

Le changement climatique et l'émergence de nouvelles .. Section f: riSqueS de Perte de diverSité génétique deS AnimAux . 5 Les programmes de conservation in vivo et in vitro – analyse .. Afrique subsaharienne .. la grippe aviaire hautement pathogène fera .. le cas d'une épizootie des animaux d'élevage. Il.

2 sept. 2008 . 4.1 – Prélèvements à effectuer en cas de suspicion de PPR . .. Le terme de « peste » illustre bien le caractère hautement . Le genre Morbillivirus contient des entités très pathogènes ayant .. Influenza aviaire) ». .. Une étude récente (mars-juillet 2009) d'analyse qualitative du risque d'introduction de.

9 janv. 2010 . Ce travail de Master II analyse la compétitivité de la filière poulet de chair en simulant une . IAHP : Influenza aviaire hautement pathogène.

20 août 2005 . Panzootie à virus influenza aviaire H5N1 hautement pathogène .. analysés avec le recul acquis à la lumière d'une expérience de plus de deux ans d'analyse de risque en rapport ... d'épizooties chez les volailles depuis 1959 appartenaient à un ... l'émergence du virus H5N1 HP d'origine asiatique.

2 Dispersion de pathogènes en relation avec la mobilité animale Résumé Durant . moléculaire, mobilité animale, émergence, pathogène, Afrique, cartographie. i .. du PPR caractérise des souches au Sénégal proche de la lignée II malienne. ... Dufour B., Tulasne J.J., Kondolas G Analyse qualitative du risque d épizootie.

vivent dans les pays en développement, 66 % en Afrique subsaharienne. . chaque fois, un risque de contamination très supérieur dans les pays à faible .. cation des cas ; (2) collecte de l'information ; (3) analyse des résultats ; (4) élaboration .. Enfin, une enquête réalisée en marge de l'épizootie d'influenza aviaire à.

23 juin 2011 . Contribution des sciences sociales à l'analyse des pandémies de grippe . fiques visant à réduire le risque d'émergence des maladies ou des situations à ris- .. devenant pathogènes pour l'homme (grippe aviaire), la progression ... Dans la situation de cas très limités, plus souvent aujourd'hui détectés.

009 Classification des principaux virus pathogènes chez l'homme . .. Les maladies hautement contagieuses ou à risque d'entraîner des .. A l'inverse, dans le cas de la trypanosomose est-africaine à Trypanosoma ... Grippe aviaire .. des infections broncho-pulmonaires doit donc intégrer une analyse qualitative et.

