

## Burundi : la REGIDESO nie tout acte de sabotage contre l'aéroport

@rib News, 06/10/2010 â€“ Source Xinhua La Région de production des Eaux et de lâ€™Electricité (REGIDESO) nie toute responsabilité dans ce qui vient d  arriver à lâ€™Aéroport International de Bujumbura où en moins de deux mois deux ont d  rebrousser chemin sans pouvoir atterrir faute de lumière à lâ€™Aéroport. Le troisième cas et le plus récent date de dimanche dernier où un avion de la Compagnie Brussels Airline a atterri avec toutes les peines du monde et tous les risques à cause de la rupture du courant, ce qui a poussé les autorités de la REGIDESO qui est la seule institution publique qui fournit lâ€™énergie à lâ€™aéroport à faire une réaction.

"Ce qui s est passé dimanche à lâ€™Aéroport International de Bujumbura n est autre chose qu un incident de involontaire de courant d  à une panne de fils électriques à partir de notre poste de Buyenzi, poste de réception du courant qui alimente lâ€™Aéroport International de Bujumbura", a indiqué ce mardi Charles KUMWAMI, Directeur de lâ€™électricité et Directeur Général ad intérim à la REGIDESO. La Région des Services aéronautiques (Et non la S Burundaise de Gestion A oportuaire-SOBUGEA) comme  sa avait été dit dans notre édition antérieure, et on demande excuse), dispose de ses propres groupes électrogènes qui malheureusement "perdent jusqu  8 secondes avant de démarrer en cas de rupture de courant de la REGIDESO" comme le confirme le Directeur Général Adjoint de la Région des Services Aéronautiques, Albert MANIRATUNGA. Le Directeur de lâ€™électricité met cela sous la responsabilité des services aéronautiques. "Les Services Aéronautiques devraient assumer la responsabilité surtout que la REGIDESO n est pas été impliquée dans leur installation", indique Mr Charles KUMWAMI. Les deux institutions se sont convenues que les Services Aéronautiques devraient désormais se préparer et prendre toutes les précautions nécessaires pour combler toute rupture involontaire du courant de la REGIDESO.