

SOMMAIRE

La ville de Kinshasa : légumes, pesticides - engrais chimiques, santé et environnement	P. 1-1
Phenotypic variability of some varieties of pepper (<i>Capsicum</i> spp) in the forest-savanna transition zone of Edo State, Nigeria.....	P. 2-7
Etude de la régénération naturelle sous les palmeraies plantées et sub spontanées en Territoire de Bulungu, Province du Kwilu (République Démocratique du Congo).....	P. 8-23
Prévalence de la fasciolose chez les ruminants dans les paysages ruraux du territoire de Lubero en République Démocratique du Congo.....	P. 24-30
Effets des dates de semis et de cultivars de <i>Vigna unguiculata</i> (L. Walp.) sur le rendement dans les conditions éco-climatiques de Kananga, Kasai Central en République Démocratique du Congo.....	P. 31-42
Cartographie des zones à risques d'inondation, cas de la retenue d'eau du barrage de Lom-Pangar (Est-Cameroun).....	P. 43-52
Analyses pétrographique et géochimique des itabirites des Monts Zatusa dans la Province de Haut-Uélé en République Démocratique du Congo	P. 53-66
Représentations sociales de la consommation d'insectes en République Démocratique du Congo : est-ce une habitude alimentaire ou le résultat de contraintes économiques ?.....	P. 67-83
Principales spéculations maraîchères cultivées dans les zones urbaines et périurbaines de la ville de Kinshasa (Synthèse bibliographique).....	P. 84-103

Les opinions émises et la forme utilisée sont sous la responsabilité des auteurs