

Sommaire

Editorial

K. LOUHAB, Fondateur du Réseau Algérien d'Economie Circulaire, Professeur à l'université de Boumerdes.

S. DJOUMAD, Réseau Algérien d'Economie Circulaire/ Enseignant chercheur à l'université de Boumerdes

Gestion des connaissances

Optimisation spatio-temporelle du compostage : cas de la fiente de volaille

Sofiane IHDENE

Pp 187/190

Traitement et valorisation des déchets de volaille par digestion anaérobie

Yasmine Ryma OUAHABI

Pp 191/193

Développement de l'économie circulaire par la valorisation des déchets avicole. Cas de l'Algérie.

Nacéra MAHMOUDI

Pp194/197

Valorisation circulaire et durable des déchets avicoles

Aissa BOUKHIAR

Pp198/200

Gestion et valorisation des déchets des abattoirs avicoles en Algérie

Souhila MAHMOUDI

Pp 201/203

Gélatine, colle, et collagène ces produits nobles dissimuler dans les « déchets » de tanneries.

K. CHEBOUBE

Pp 204/206

Le *Ténébrion Molitor*, la protéine du nouvel ordre Alimentaire.

M. NAILI

Pp207/209

La savonnerie une issue durable pour les huiles de fritures usagées et les graisses animales.

F. RADJOUL

Pp210/213

Evènements

2^{ème} Workshop nationale sur « La contribution de l'économie circulaire dans la gestion de la filière avicole, cas de déchets de volaille»

CNA, Alger, le 21 Juin 2023

CNA, CALEC .

Pp214/220

Responsable de Publication

Pr. K. LOUHAB
Dr. F. LECHEB
Dr.S. DJOUMAD

Secrétariat

Mme.K.BOUDRA

Comité de lecture

Pr. K. MOHAMMEDI
Pr.A.CHENANE
Pr.F. HALOUANE
Pr. S. LECHEB
Dr. R. LARID

Partenaires

- Fondation Algérienne d'Economie Circulaire
- Chaire 'Economie circulaire et Développement Durable /Université de boumedes Algerie
- Association Nationale d'Eco-Conception, d'Analyse de Cycle de Vie et de Développement Durable
- Laboratoire de Recherche en Technologie Alimentaire (LRTA-Université de Boumerdes
- Incubateur Université de Boumerdes Startups.