CAP'2ER®: un outil d'évaluation gratuit des performances environnementales de votre élevage

Autrices : Aude Kleiber ¹, Enora Caron ²
¹ ANSES (Agence Nationale de SEcurité Sanitaire de l'alimentation de l'environnement et du travail), Laboratoire de Ploufragan-Plouzané-Niort, 22440 Ploufragan ² ITAVI (Institut Technique de l'AVIculture), rue Maurice le Lannou, 35000 Rennes

























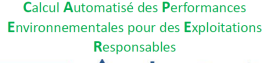


La préservation de l'environnement représente un défi majeur pour le secteur agricole, y compris pour l'élevage de poulets de chair, aussi bien en termes de réduction des impacts environnementaux que de la valorisation des services rendus. L'outil de diagnostic environnemental CAP'2ER® a été adapté par l'ITAVI au niveau des filières avicoles pour évaluer leurs contributions : il signifie Calcul Automatisé des Performances Environnementales pour des Exploitations Responsables. Il a été réalisé

en collaboration avec l'IDELE, initiateur de la démarche pour les espèces de ruminants. Cet outil en deux niveaux permet aux éleveurs d'évaluer l'empreinte environnementale de leur élevage et/ou exploitation et d'identifier les leviers d'action pour améliorer leur impact. Cette bonne pratique a été identifiée par le réseau d'innovation français en "neutralité carbone et réponse au challenge empreinte écologique" retenu dans le cadre du projet BroilerNet pour la thématique de l'environnement.



























Un outil d'évaluation multicritère

Cet outil a quatre objectifs principaux:

- · Sensibiliser les éleveurs et conseillers
- Évaluer les principaux impacts environnementaux
- Positionner son élevage/exploitation par rapport à une référence
- Proposer des leviers d'action entre pratiques d'élevage et impacts

Le <u>niveau 1</u> (simplifié, gratuit) vise les éleveurs et les conseillers, pour les sensibiliser à leurs performances environnementales grâce à un autodiagnostic rapide. Ce diagnostic en ligne d'une heure évalue l'impact environnemental et les contributions positives d'une unité de production (cf. indicateurs)

Le processus du niveau 1 englobe 3 étapes simples :

- 1) Entrer 30 données de performances zootechniques
- 2) Lancer le calcul automatisé
- 3) Découvrir les résultats, notamment l'empreinte carbone nette qui est comparée à une référence moyenne nationale



CAP'2ER®: un outil d'évaluation gratuit des performances environnementales de votre élevage

Différence entre les niveaux 1 et 2

Le <u>niveau 2</u> prévu pour fin-2024/début-2025 (plus complexe et payant) vise à faciliter la mise en place des mesures proactives proposées lors de l'évaluation comme moyens d'action pour réduire leurs impacts sur l'environnement. Il étendra les critères du niveau 1 et permettra, avec l'aide d'un conseiller, d'élaborer et de mettre en œuvre un plan d'action à l'échelle de l'exploitation agricole.

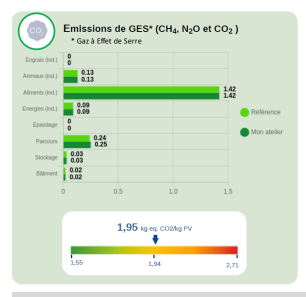
L'outil nécessite de renseigner les principaux intrants et sortants du système de production. Il édite ensuite des résultats d'impacts environnementaux grâce à des équations de calcul. Le fonctionnement de l'outil est décrit par l'Idele (Idele, 2022). Cet outil calcule donc les impacts environnementaux d'un système donné puis les compare aux références nationales correspondantes. Ces références ont été élaborées à l'aide de données consolidées issues des professionnels des filières avec une méthodologie d'évaluation reconnue, l'Analyse de Cycle de Vie.

Niveau 1 -Niveau 2 · Sensibilisation Plan de progrès Eleveurs, Conseillers, Audience cible Conseillers, Techniciens Techniciens Exploitation, Atelier, Périmètres Atelier, **Produits Produits** $\sim 150 - 300$ Données collectées ~ 30 données données Durée du ½ à 1 1 heure diagnostic journée

Certification des résultats



Exemple de résultats



Coûts & bénéfices

L'outil CAP'2ER® offre un moyen accessible aux éleveurs de poulets de chair pour évaluer et améliorer leurs performances environnementales. Le niveau 1 peut être réalisé gratuitement en suivant ce lien: https://cap2er.eu/, mais les résultats ne seront pas téléchargeables. Pour les niveaux 1 et 2, une formation et une licence de 1250 € HT sont requises par organisme. La licence est valide à vie. En plus de la licence, il faut compter un coût par diagnostic de 27 € pour le niveau 1 et de 50 € pour le niveau 2.

Pour plus d'informations sur l'outil CAP'2ER:

Enora CARON – ITAVI <u>caron@itavi.asso.fr</u> Elise DUBOIS – ITAVI <u>dubois@itavi.asso.fr</u>

Références:

Idele, 2022. CAP2ER : Guide simplifié de la méthodologie d'évaluation environnementale d'une exploitation agricole.20p.

Plus d'informations sur :

Caron, E. et al., 2023. CAP'2ER®, le module Volailles pour toutes les filières. Des systèmes de référence pour situer son élevage. ITAVI, TeMa, N°66.

Date de publication : April 2024 Version: 1 (French)





