

A close-up photograph of several hands of different skin tones cupping a small amount of dark soil. The background is a soft-focus green, suggesting an outdoor setting. The text is overlaid on this image.

# *Le développement des poulaillers mobiles:*

*Techniques, chiffres et perspectives*

*Journée Débouchés – 10 mars 2022*

Boutsen Raphaël et Mailleux Mélanie

Structure d'encadrement du secteur bio



**BIOWALLONIE**

# Au menu de l'atelier (11h-12h30):



**BIOWALLONIE**



- Introduction par Biowallonie
- Réglementation bio poulaillers mobiles
- Aspects techniques
- Témoignages
- Résultats enquête auprès d'éleveurs
- Discussion et questions



# Réseautons!

A cet atelier sont présents:

- ▼ 21 producteurs
- ▼ 3 transformateurs
- ▼ 2 grossistes
- ▼ 9 structures d'encadrement

→ Voir listing des participants

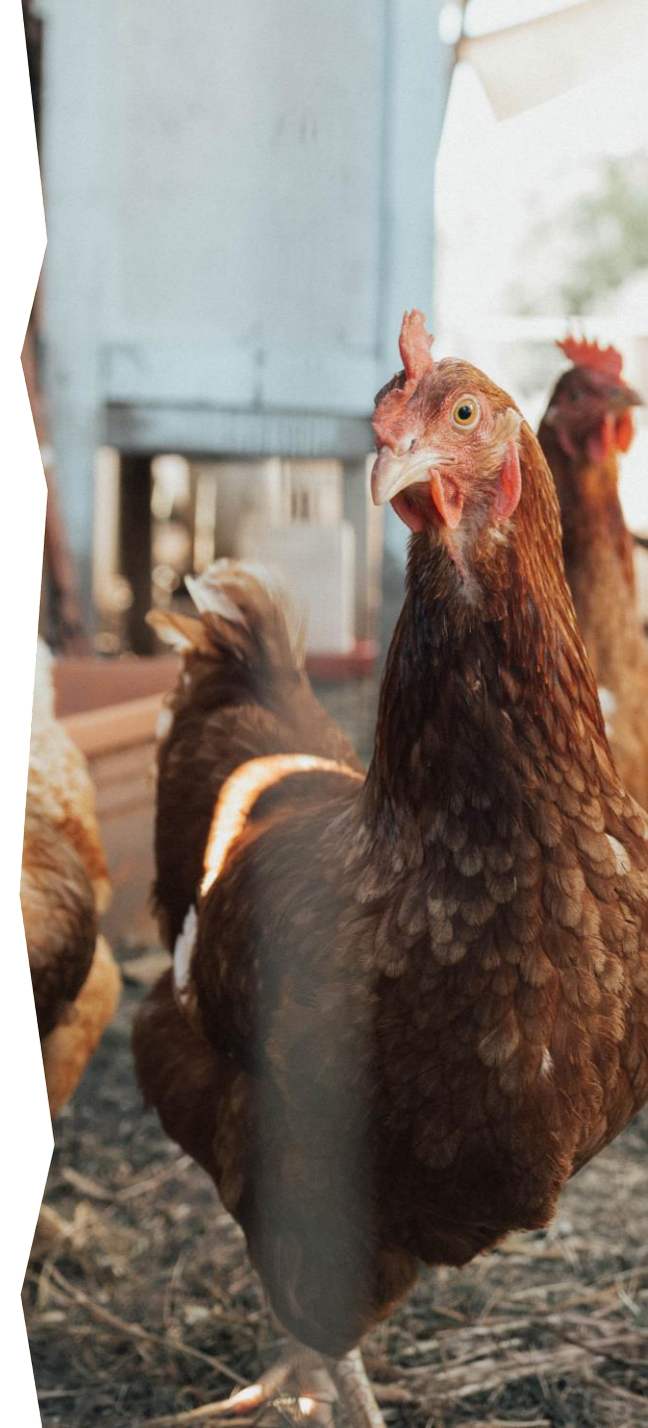


Quelles règles en bio?



## Volailles de chair (→ Règlement d'exécution 2020/464)

- Déplacé régulièrement durant le cycle de production, et au moins entre deux cycles d'élevage d'un groupe de volailles
- Densité  $\leq 30$  kg poids vif / m<sup>2</sup>
- Superficie au sol: max 150 m<sup>2</sup>
- Superficie minimale extérieure: 2,5 m<sup>2</sup>/oiseau



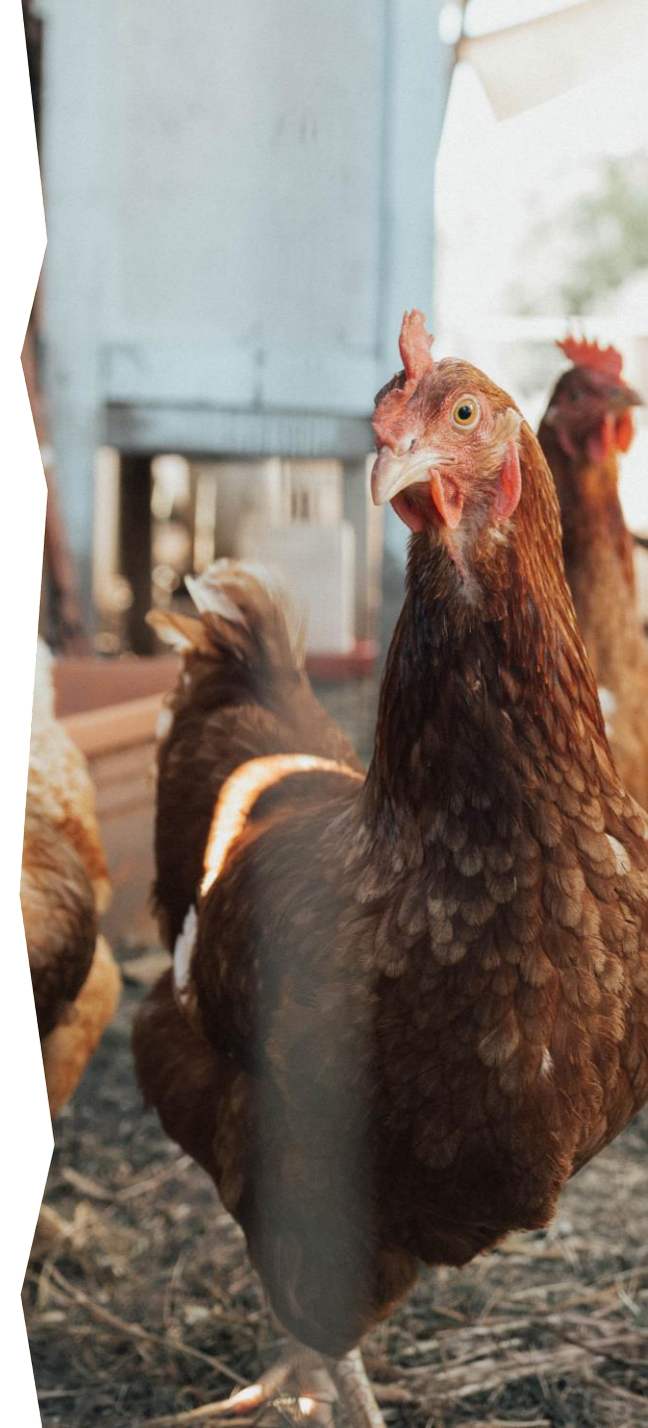
## Poules pondeuses (→ AGW 2022 en projet)

- Equipés de roues et déplacés au moins tous les 10 jours, d'une distance au moins équivalente à deux fois la longueur du bâtiment
- Producteur enregistre dates et lieux des déplacements



## Poules pondeuses (→ AGW 2022 en projet)

- Superficie au sol: 36 m<sup>2</sup> maximum
- Max 6 animaux/m<sup>2</sup> de surface utilisable
- Maximum deux niveaux, chacun étant inférieur ou égal à 36 m<sup>2</sup> et disposant d'une hauteur d'au moins 45 cm, tandis que le sol sous le poulailler n'est pas pris en compte
- Superficie minimale extérieure: 4 m<sup>2</sup>/animal



# Aspects techniques



# De plus en plus de marques

Directement sur roue (remorque) ou châssis déplaçable

- Huehnermobile (Allemagne)
- Rowa-Melle (Allemagne)
- Farmermobil (Allemagne)
- Plein air concept (France)
- Séré Fabricant (France)
- Wijkamp (Pays-Bas)
- Poussinières mobiles (?)
- ...

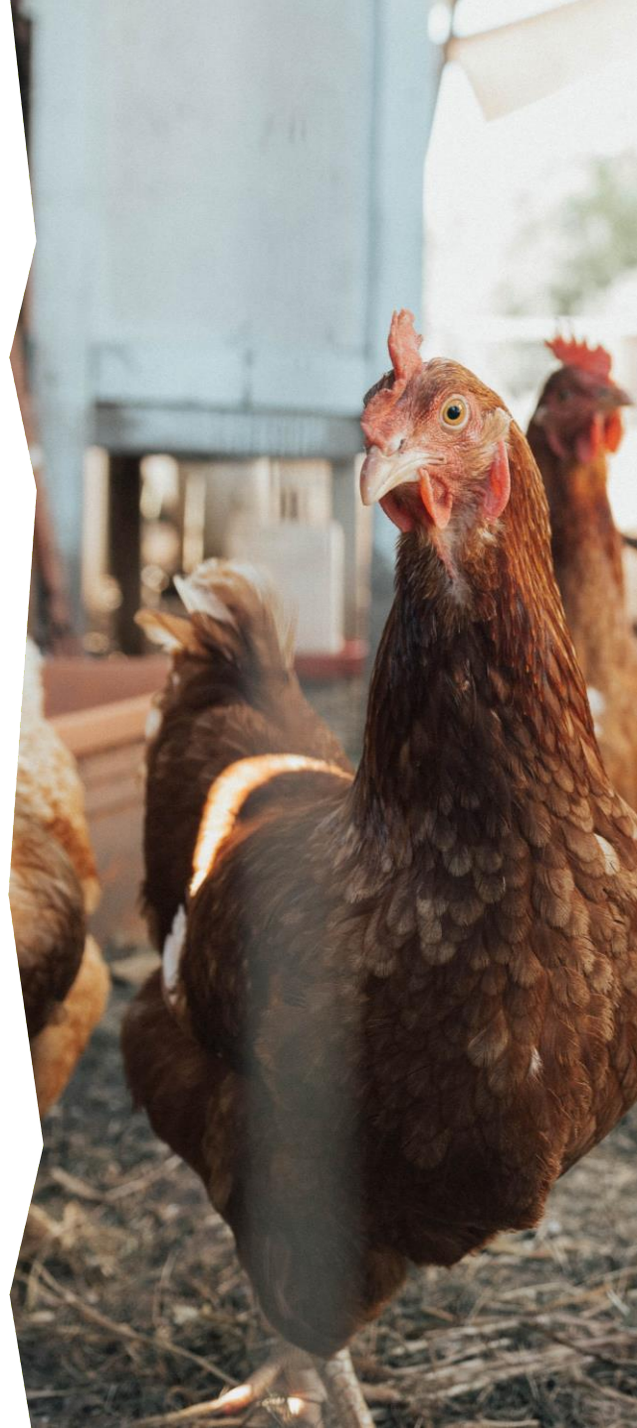


# Avantages

- Fourrage vert toujours à disposition des volailles
- Risques parasitaires limités
- Pas de saturation du sol en déjections
- Possibilité de valoriser les produits à prix plus élevé

# Contraintes

- Déplacements réguliers (en hiver, ! Portance du sol)
- Prédateurs



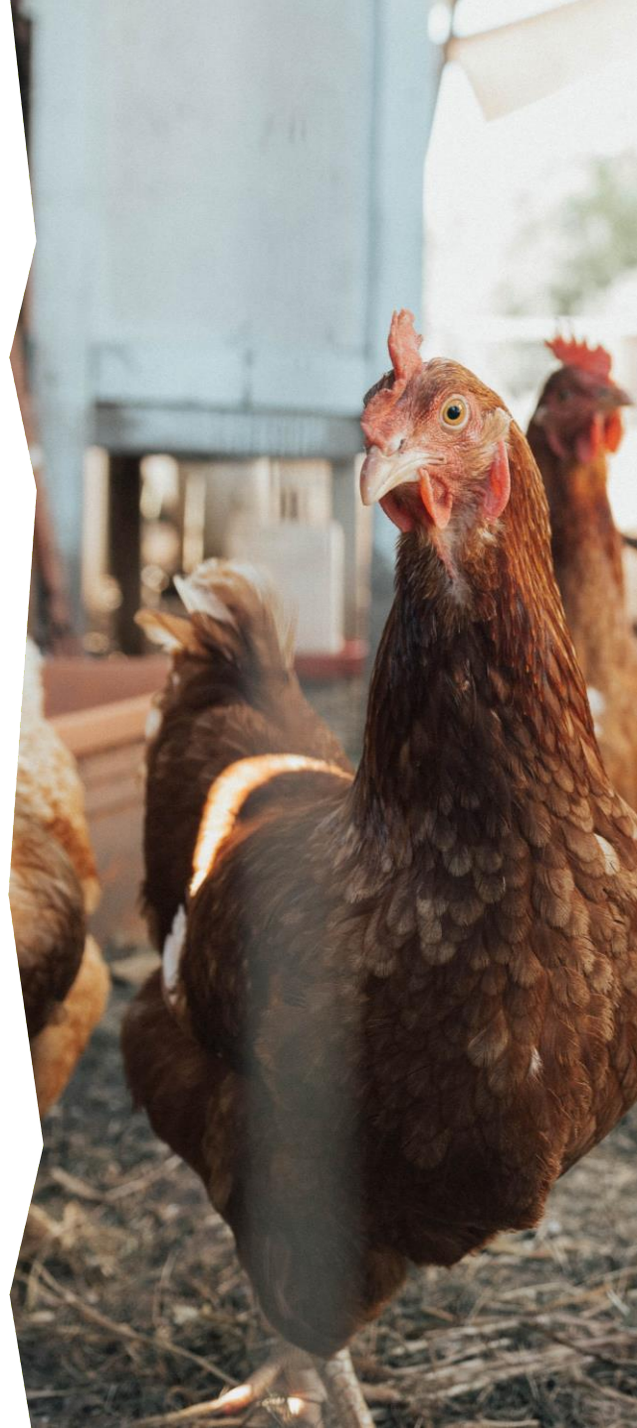
# Témoignages

Ferme Lavis et Phitech



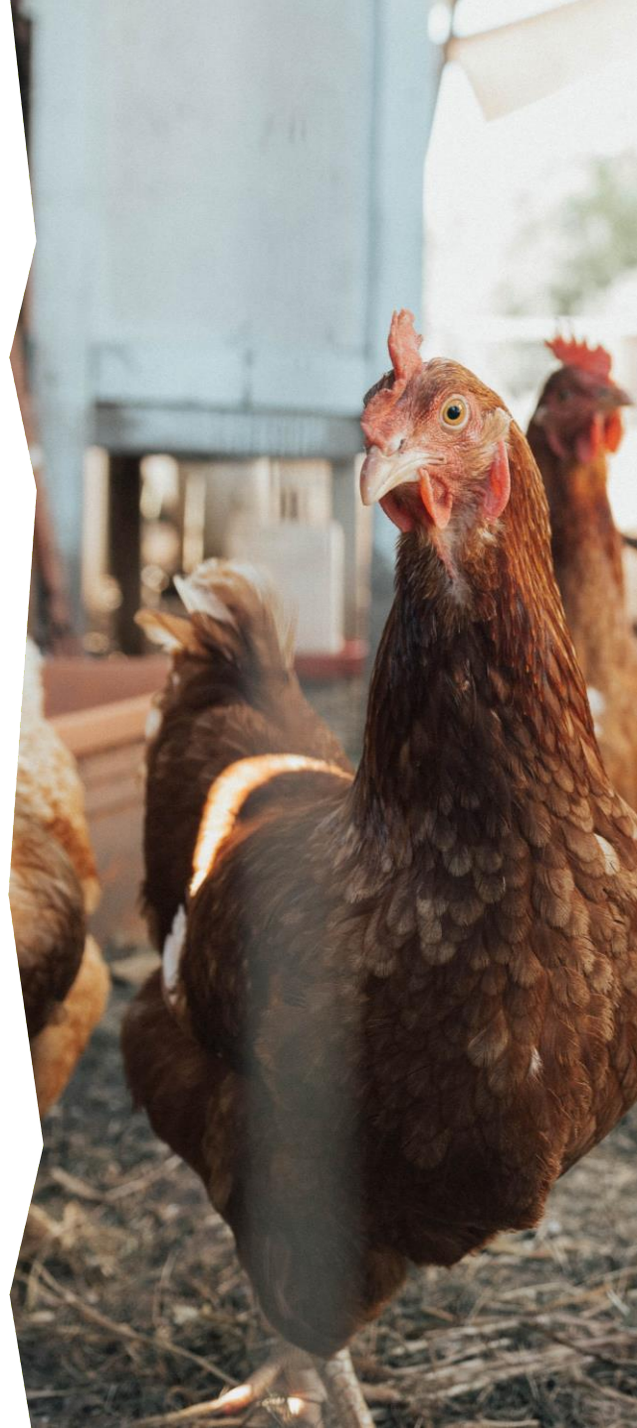
# Volailles de chair en poulailler mobile

- Elevages moins nombreux
  - Julian Kinard à Froidefontaine
  - Ferme bio de Glabais
  - Autres projets en réflexion



# La poule qui roule — Julian Kinard

- Elevage de poulets de chair (Coucou de Malines) en poulaillers mobiles auto construits
- Déplacement toutes les 3 semaines
- Production hebdomadaire
- Vente aux particuliers et aux professionnels
- Poussins d'un jour placés en poussinières « fixes » pendant 5 semaines
- Transfert dans bâtiments mobiles de 24m<sup>2</sup> et élevage jusqu'à 12 semaines
- 20 parcelles (20x30 m) composées d'un couvert végétal + herbes aromatiques + arbres fruitiers



# La poule qui roule — Julian Kinard

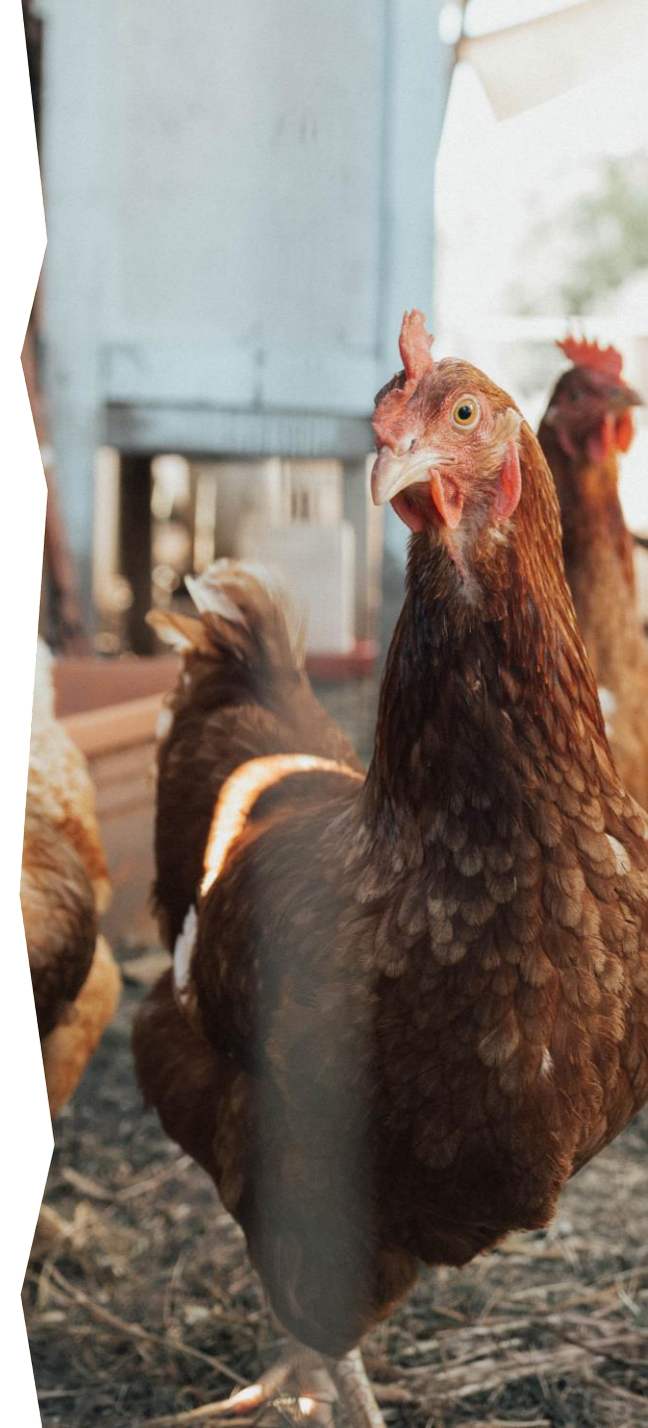


# Résultats enquête auprès des éleveurs



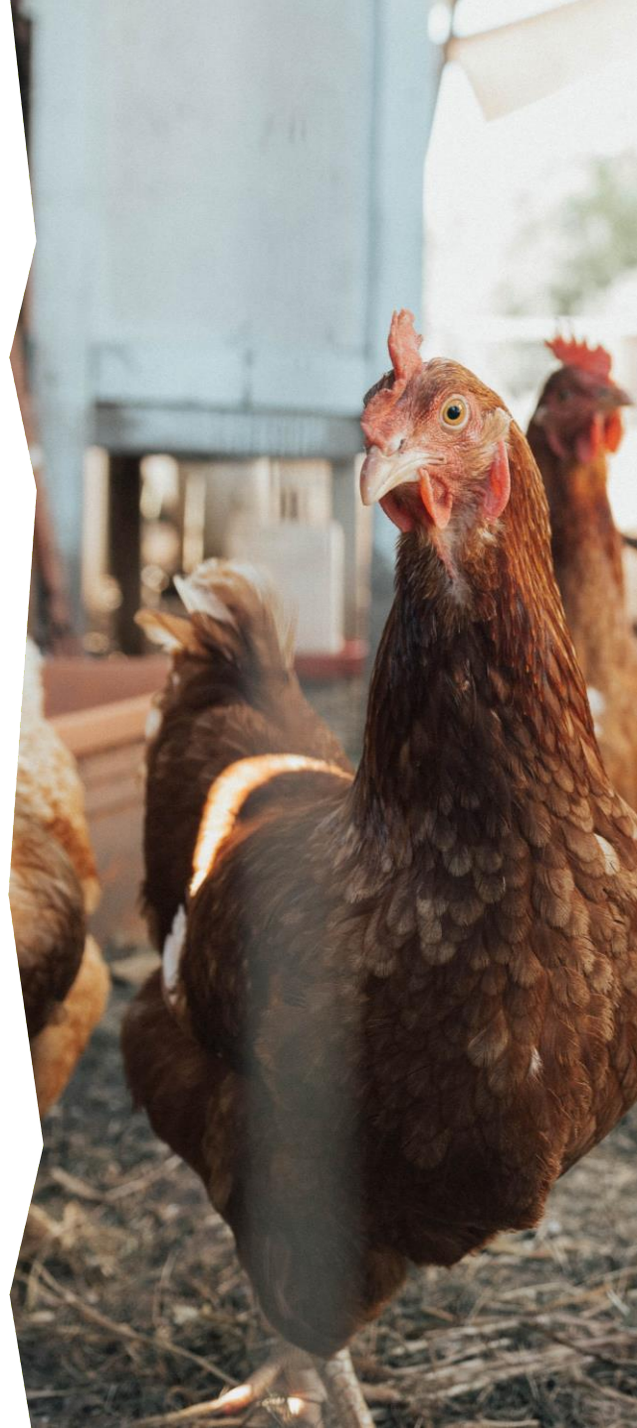
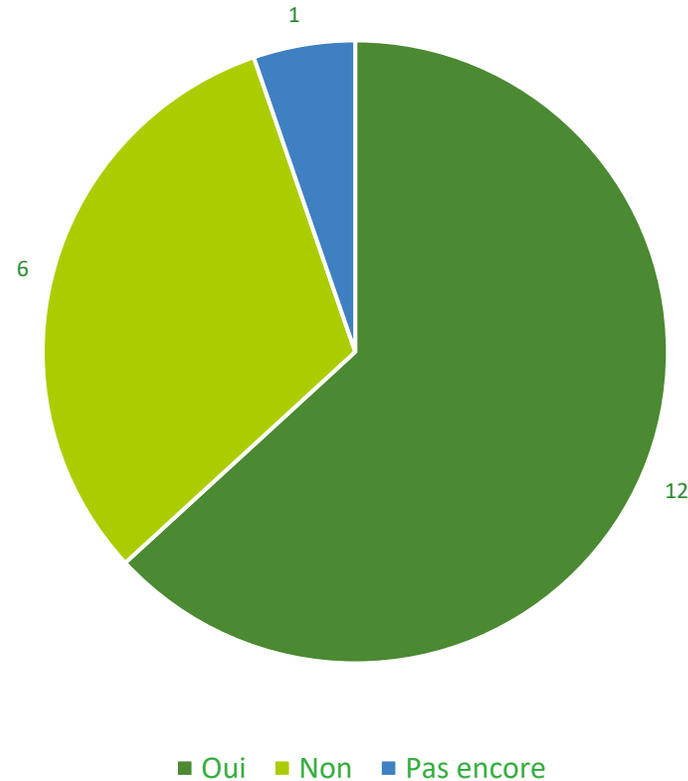
# Enquête poulaillers mobiles et poulaillers de petites taille (< 200 volailles) en Wallonie

- Une trentaine d'exploitations bio avec poulailler mobile recensées
- 19 répondants
  - Dont 18 élevages de poules pondeuses



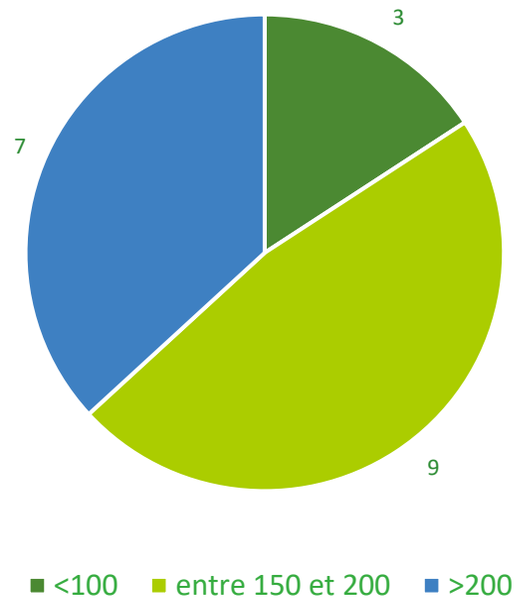
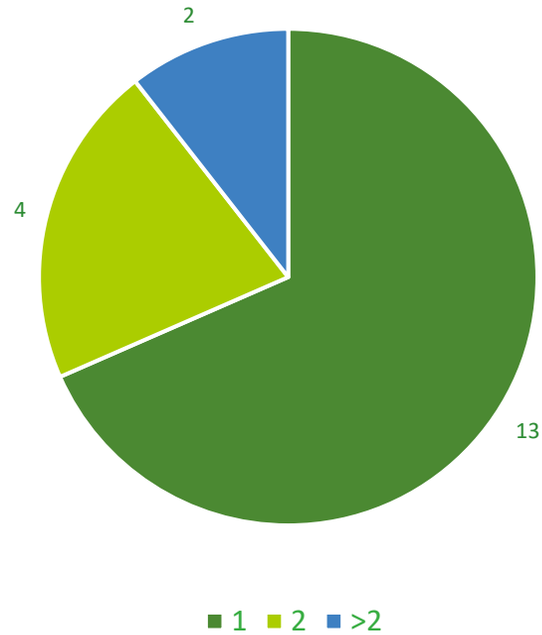
# Résultats

- Votre exploitation (ferme et/ou poulailler mobile) est-elle visible/connue d'un grand nombre de consommateurs (ex: bordure de route, à coté d'un magasin...)?

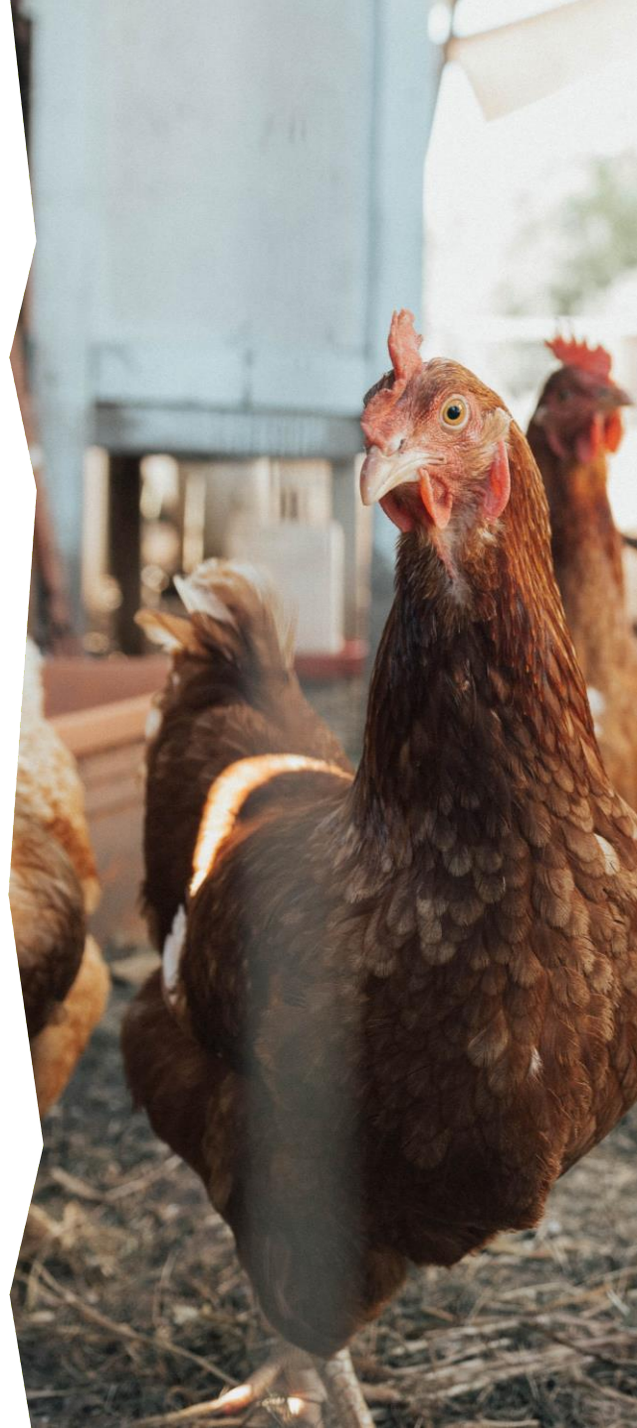


# Résultats

- Nombre de poulaillers mobiles
- Nombre total de volailles

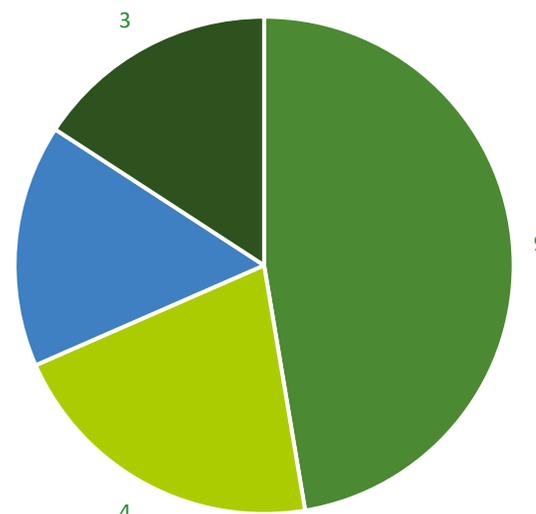


- La majorité des répondants ont des poules brunes de type Novogen, Lohman ou Bovans



# Résultats

- 15 répondants (79 %) ont d'autres spéculations bio
  - Souvent activité de diversification au sein de l'exploitation
- Fréquence de déplacement du poulailler <sup>3</sup>
- Le temps nécessaire au déplacement du poulailler varie de 15 min à 5 h selon le type de poulailler, le nombre de personnes nécessaires,...
- Autonomie varie pour l'eau et la nourriture. Autonomie moyenne d'une semaine environ.

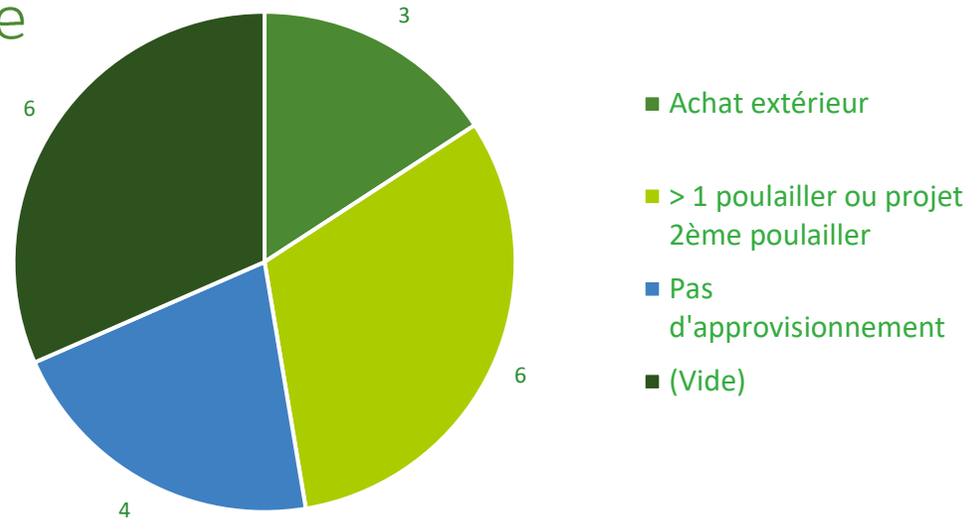


■ Toutes les semaines ■ Toutes les 2 semaines  
■ Entre 2 et 4 semaines ■ Quelques fois/an



# Résultats

- Seuls 2 répondants produisent une partie de l'aliment (> 50 %) sur l'exploitation
- Gestion du vide sanitaire

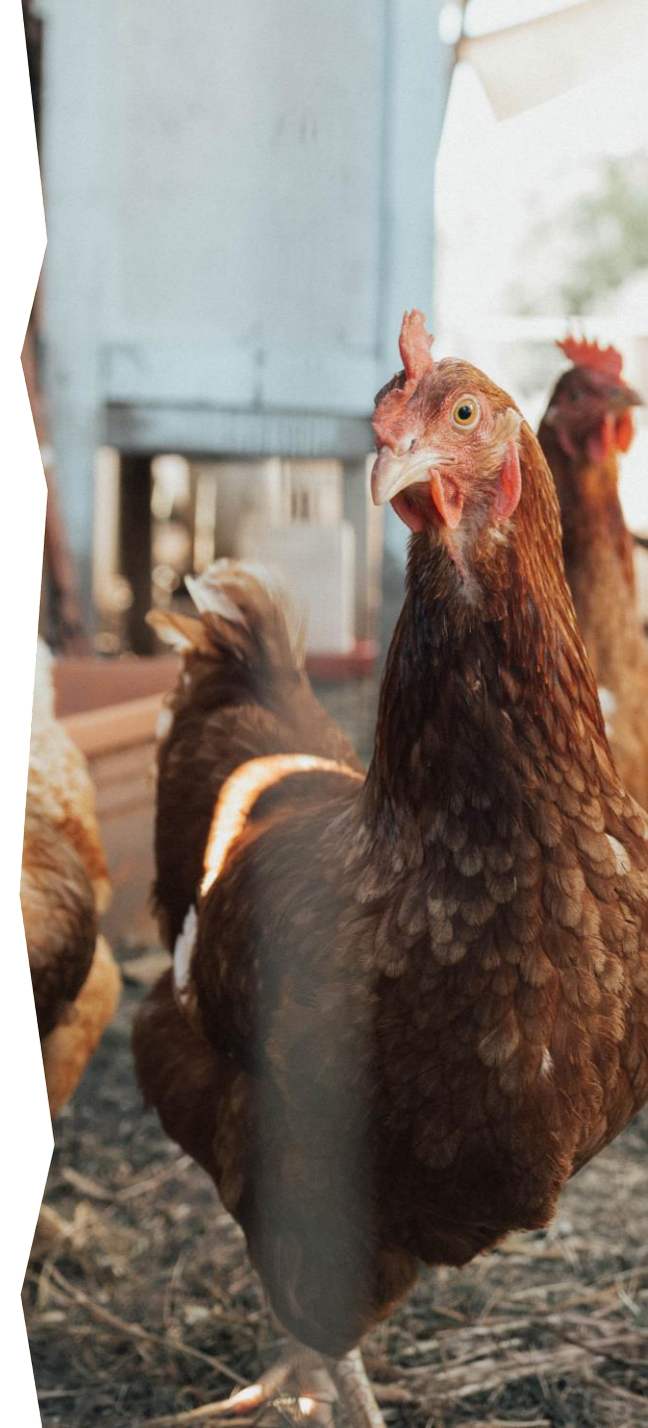


- Marque des poulaillers
  - Huehnermobil (12)
  - Beiser + améliorations (2)
  - Wijkamp (1)
  - Auto-construction (3)



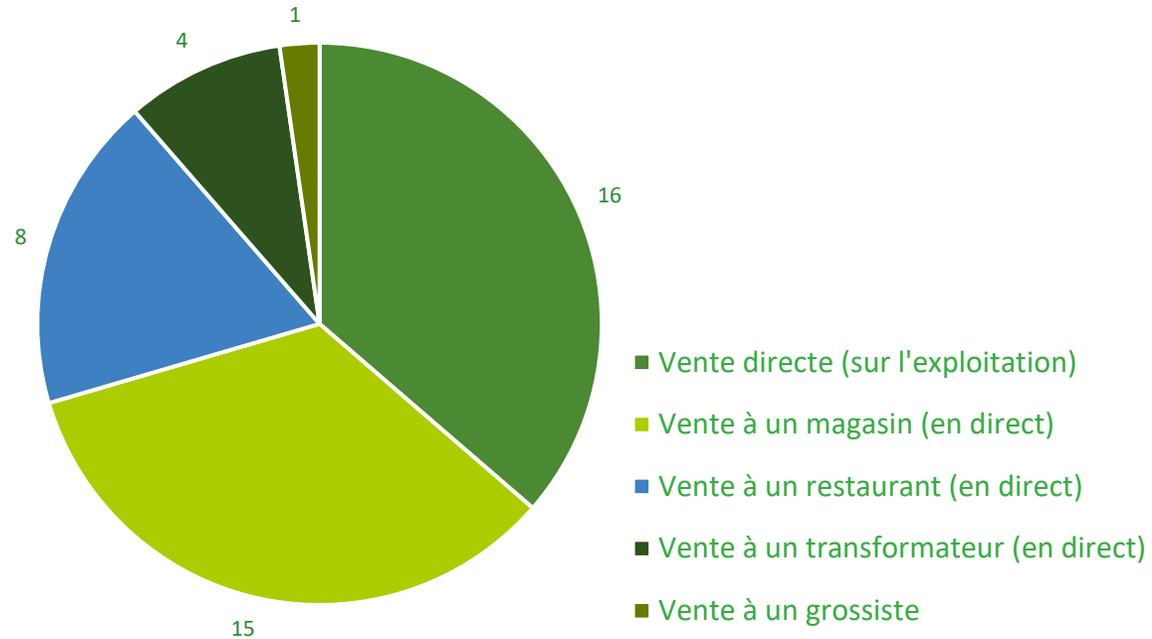
# Résultats

- Nettoyage
  - Huehnermobil: tapis de fientes nettoyé toutes les semaines et nettoyage une fois/an ou à chaque vide sanitaire
  - Autres: variable (tous les mois jusqu'à tous les 6 mois)
- Composition du parcours
  - Prairie composée de luzerne, trèfle, ray-grass,...
  - Arbres fruitiers, arbustes, vignes, petits fruits (10)
  - Herbes aromatiques (4)
- Raisons investissement
  - Complément revenu/diversification
  - Entretien/fertilisation vignes ou verger
  - Qualité de l'œuf
  - Bien-être animal
  - Qualité du parcours, biodiversité des sols
  - Côté pratique (autonomie, facilité d'entretien, prend peu de place,...)



# Résultats

- Canaux de vente



- Prix de vente de l'œuf

- En vente directe sur l'exploitation → entre 40 et 50 cents
- Vente à un intermédiaire → entre 30 et 40 cents

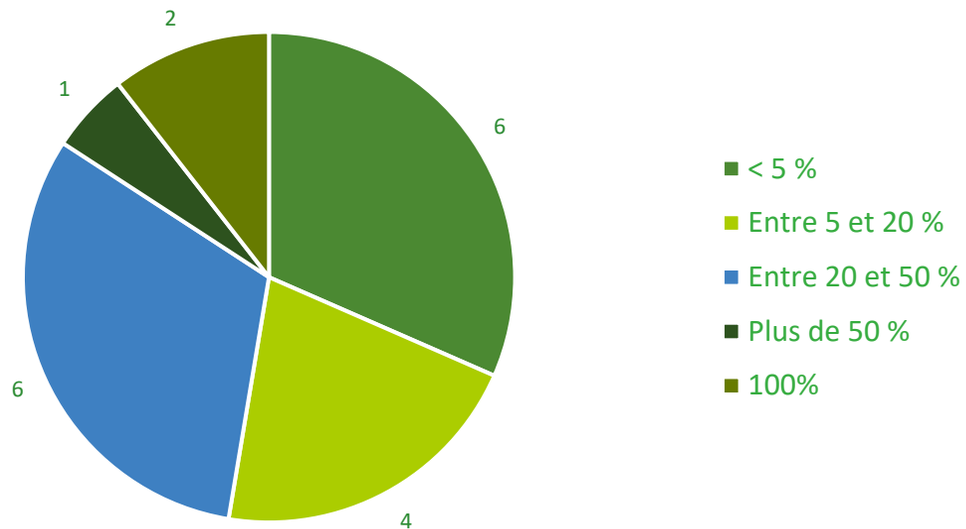
- Poulailier rentabilisé

- Après 5 à 7 ans (Huehnermobil)
- Après 2 à 5 ans (autres)

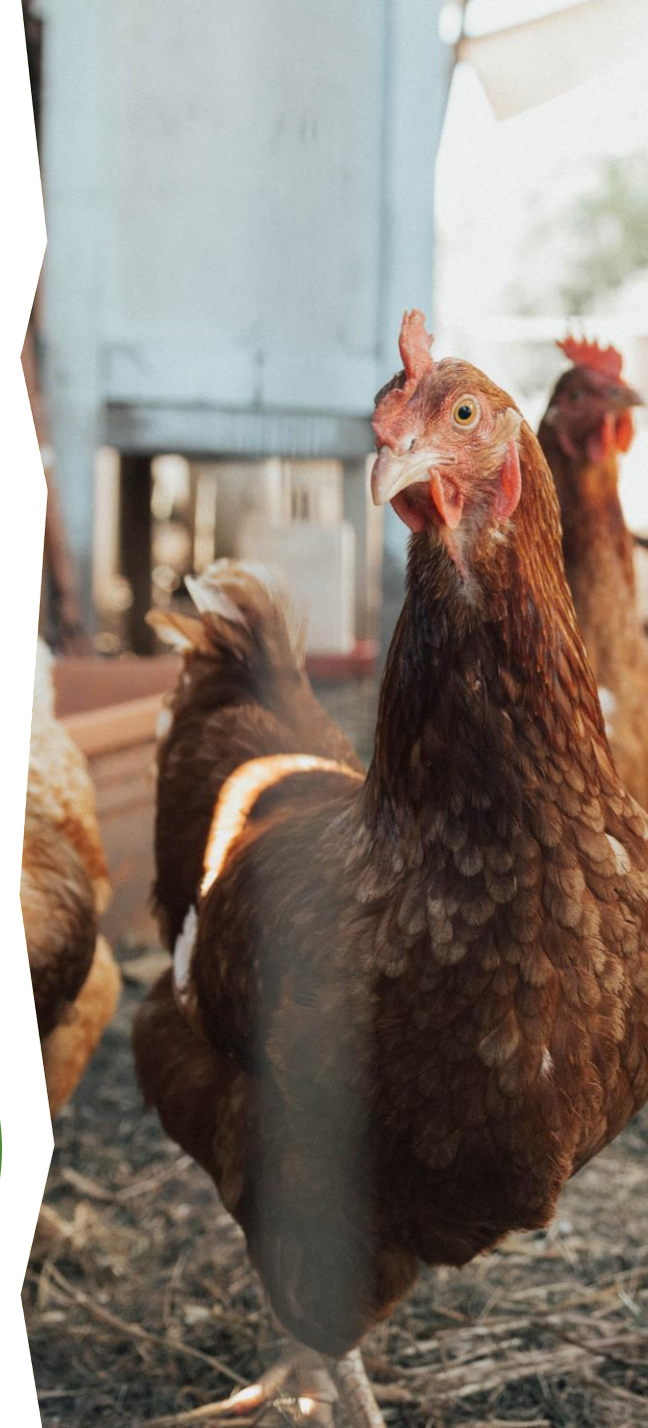
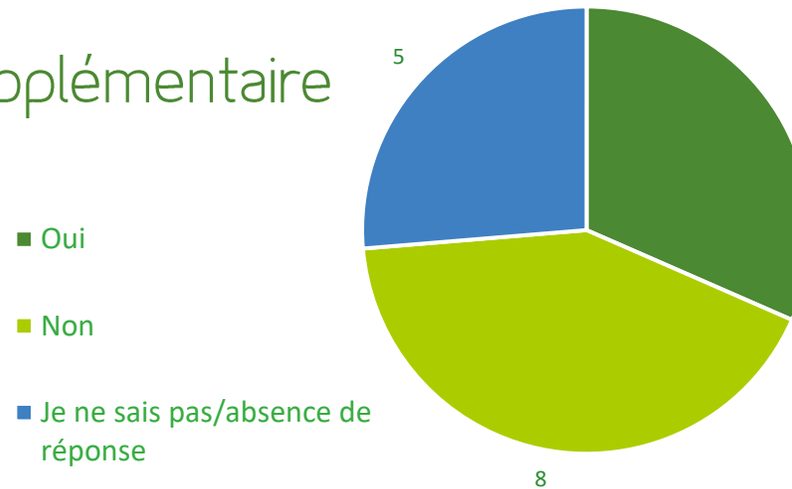


# Résultats

- Que représente l'activité du poulailler mobile dans le CA de votre exploitation ?

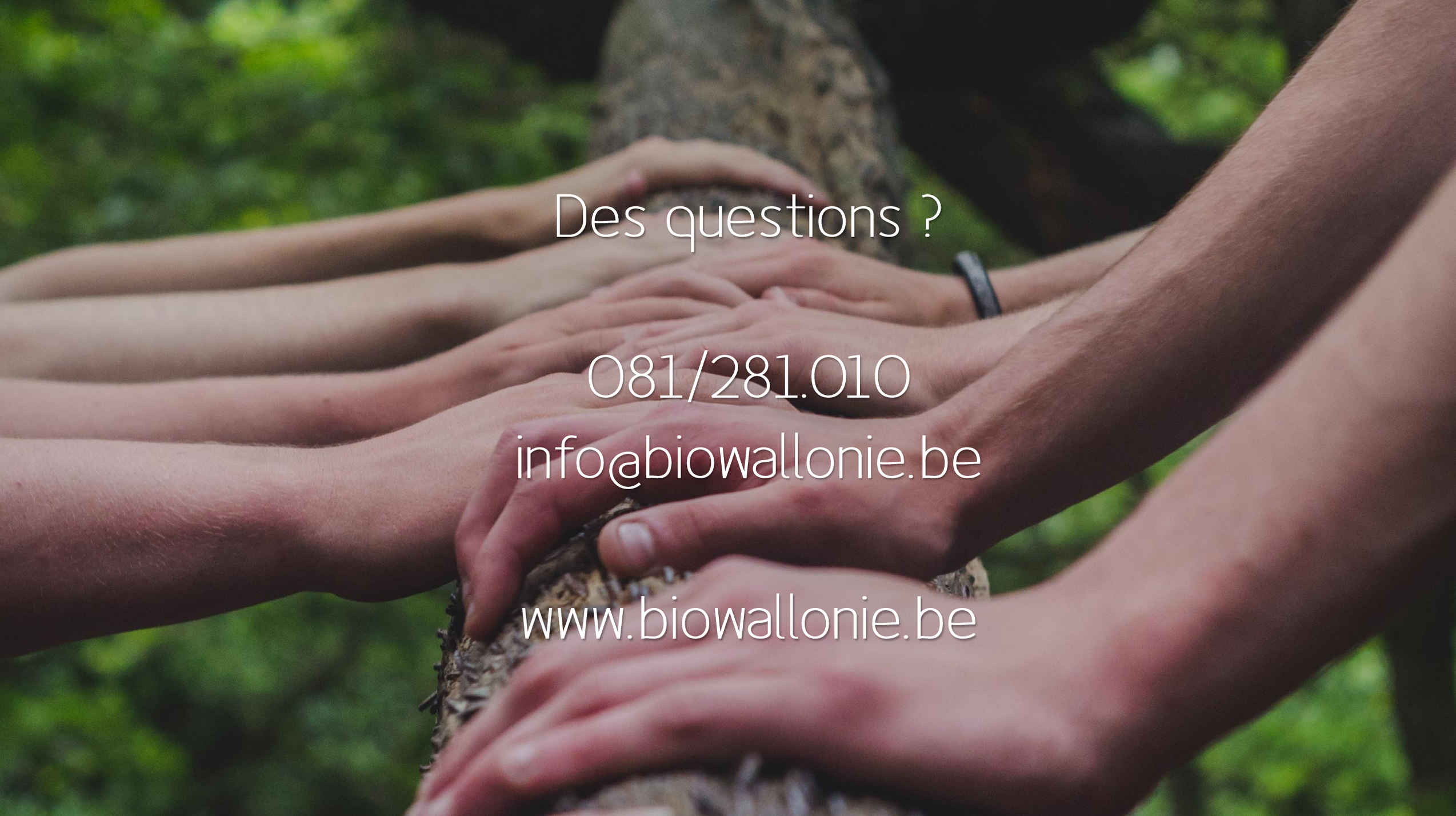


- Intérêt construction poulailler supplémentaire



# Questions et discussion





Des questions ?

081/281.010

[info@biowallonie.be](mailto:info@biowallonie.be)

[www.biowallonie.be](http://www.biowallonie.be)