

L'insertion de **poules pondeuses dans les systèmes de culture est un levier novateur** et encore peu pratiqué pour **pallier l'utilisation des pesticides de synthèse** . L'ARMEFLHOR s'est proposé de tester ce dispositif sur l'observatoire piloté de l'institut. Les premières réflexions ont débuté en 2020 et se sont poursuivies en 2021 par des discussions avec des acteurs de

DES POULES PONDEUSES POUR...



Diminuer les populations de ravageurs



Aider à la gestion de l'enherbement

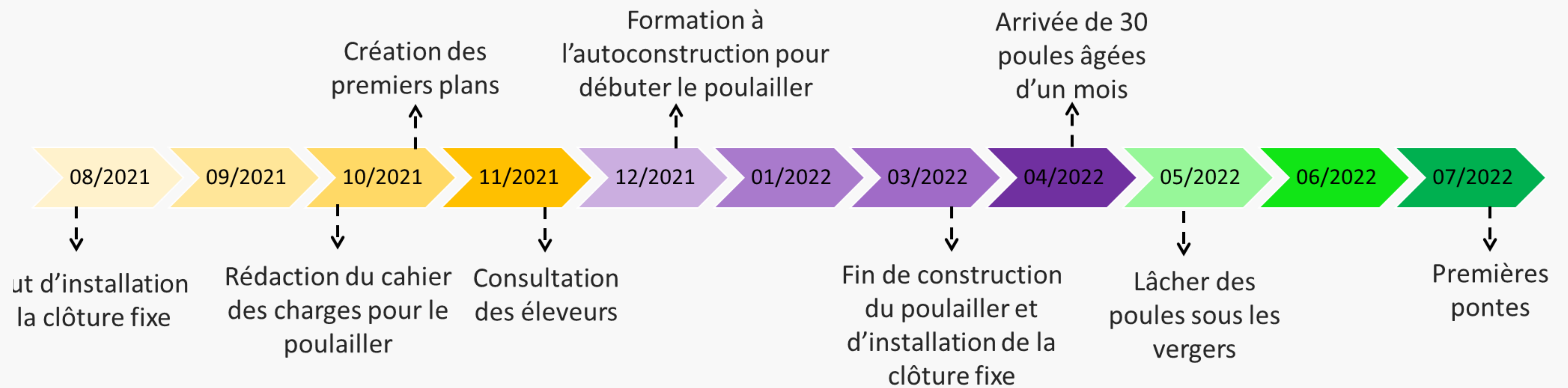


Fertiliser les cultures par l'apport de fumier



Diversifier les sources de revenus

LA MISE EN PLACE DE L'ATELIER DANS LE TEMPS



PRINCIPE ET OBJECTIFS DU PÂTURAGE TOURNANT DYNAMIQUE...



- **Division de la zone pâturable** en plusieurs parcs de petites tailles délimités par une clôture amovible électrifiée



- **Rotation des parcs** de pâture avec un temps de séjour court

- **Gestion équitable du couvert végétal** en évitant le surpâturage

L'élevage est conduit dans le respect du cahier des charges de l'agriculture biologique. Pour répondre à ce référentiel, le nombre de poules a été calculé par rapport à la surface de parcours disponible et le poulailler a été dimensionné en fonction du nombre de poules.



Exemples de normes à respecter:

- 1 poule pour 4m² de parcours
- 6 poules pour 1m² de bâtiment
- 7 poules par nid...

CARACTERISTIQUES DU POULAILLER

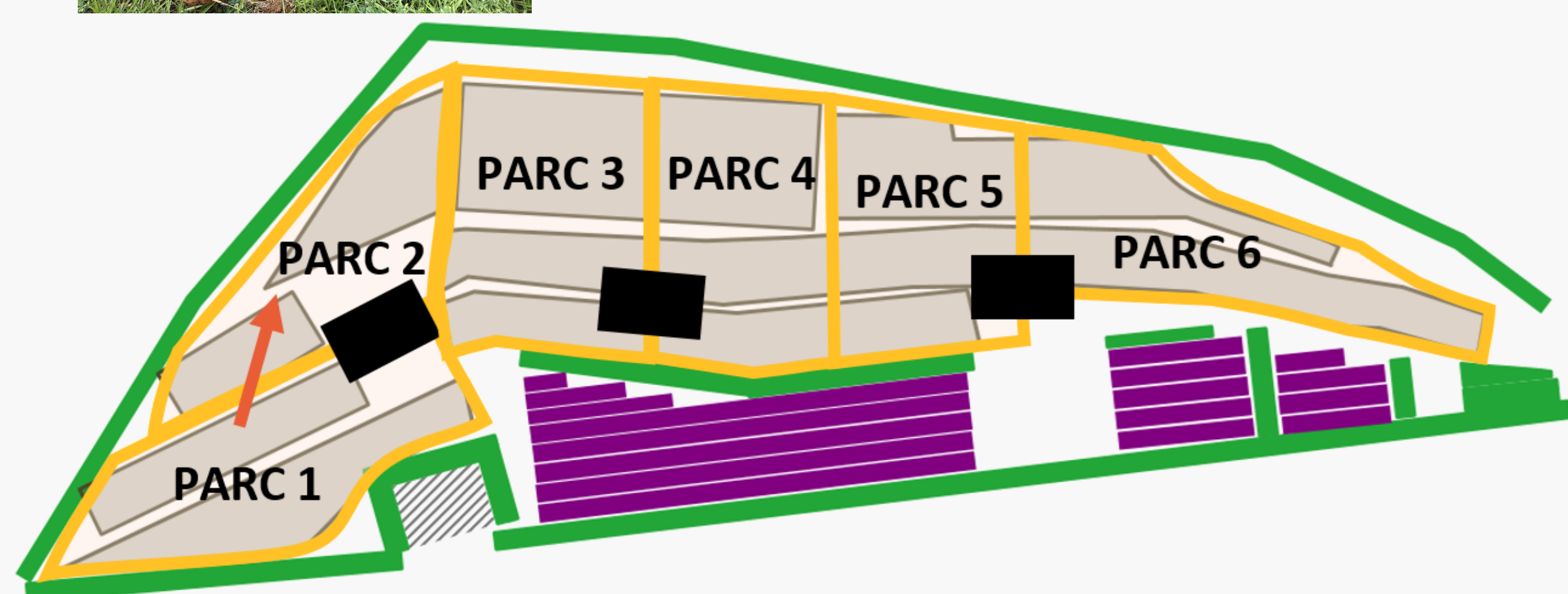


...pouvant accueillir un maximum de **50 poules**

...pour faciliter son **déplacement** entre ses 3 zones de stationnement

...adapté aux **contraintes de la parcelle**

...prévu pour **limiter et faciliter les tâches** quotidiennes et d'entretien



- Emplacements possibles du poulailler
- Planches maraichères
- 7 vergers répartis sur la parcelle : manguiers, letchis, atemoyas...
- Dispositifs agro-écologiques : haies, bandes fleuries...

