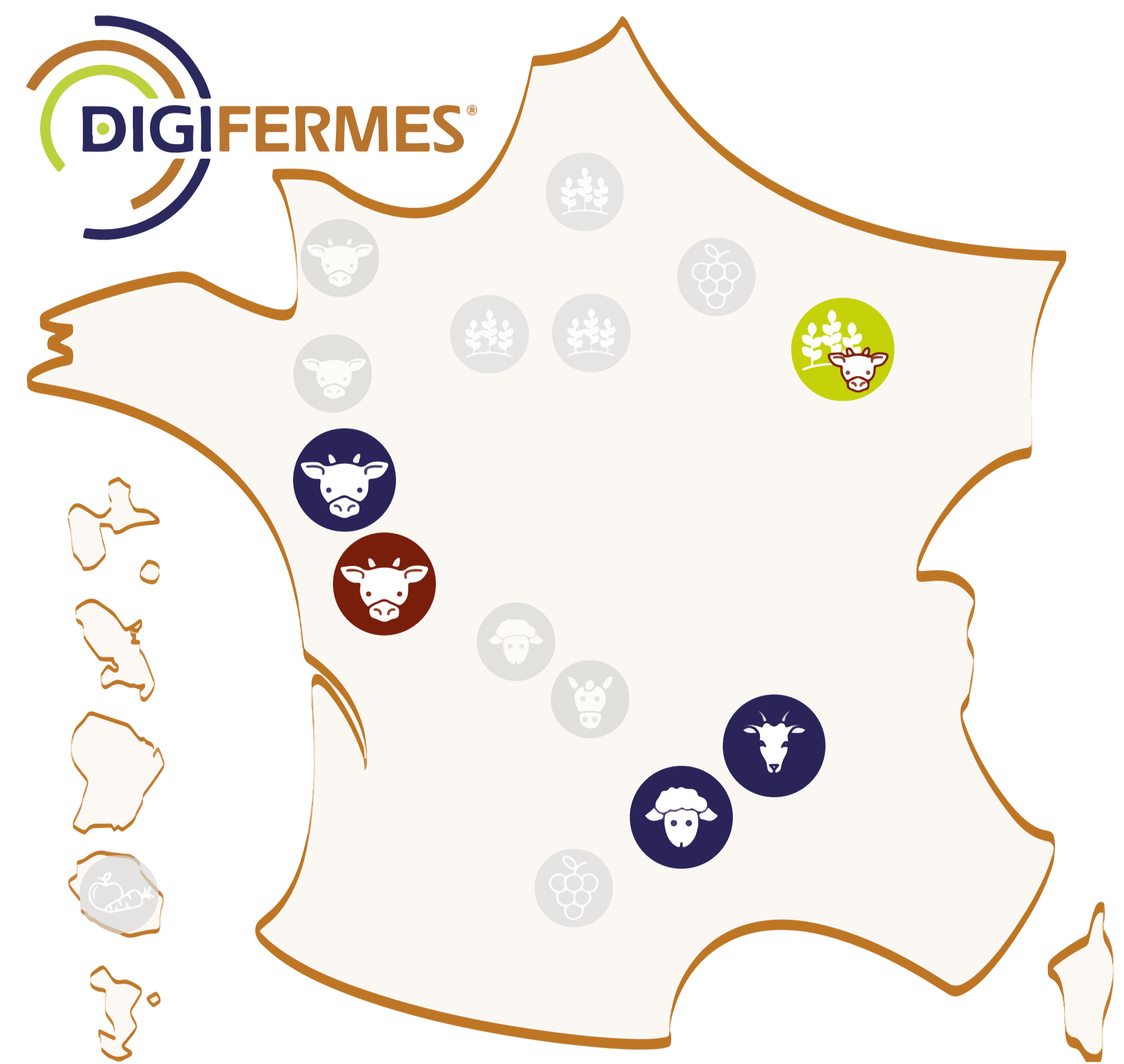


## Qu'est-ce que c'est ?

- Un collier GPS par animal permettant une géolocalisation par le réseau satellitaire
- Des données émises vers une application ou un logiciel via le réseau téléphonique
- Un capteur équipé d'une batterie dont l'autonomie peut être prolongée par des panneaux solaires



## Testées dans ces Digifermes !



## Comment ça fonctionne ?

- Une mélodie est diffusée à l'approche de la limite virtuelle
- Si l'animal continue de se rapprocher de la limite virtuelle la mélodie devient plus forte, puis s'il dépasse la limite il reçoit un stimulus électrique
- Après 3 séquences de mélodie et stimulus électrique le capteur se met en veille et l'éleveur reçoit une alerte
- Si l'animal revient dans la zone de pâturage autorisée le collier se réactive



## À quoi ça sert ?

- Gérer son pâturage sans clôture physique
- Être averti lorsque les animaux s'échappent
- Suivre la localisation des animaux en temps réel

### LES TROIS SITUATIONS AVEC FRANCHISSEMENT DE LA LIMITE VIRTUELLE

