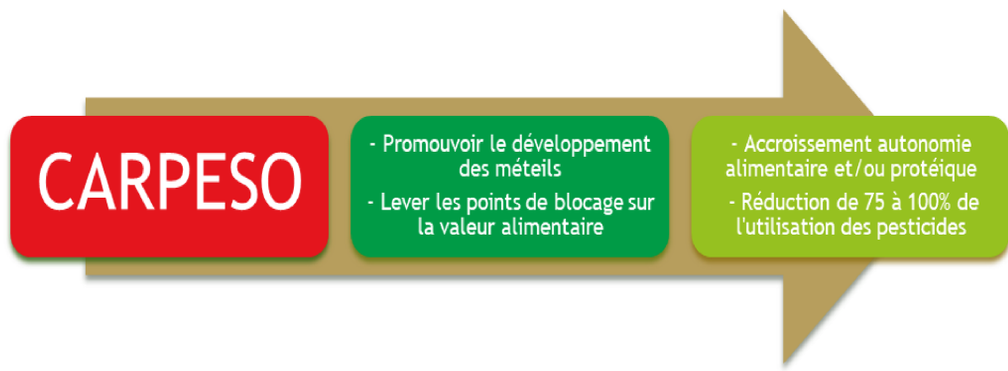
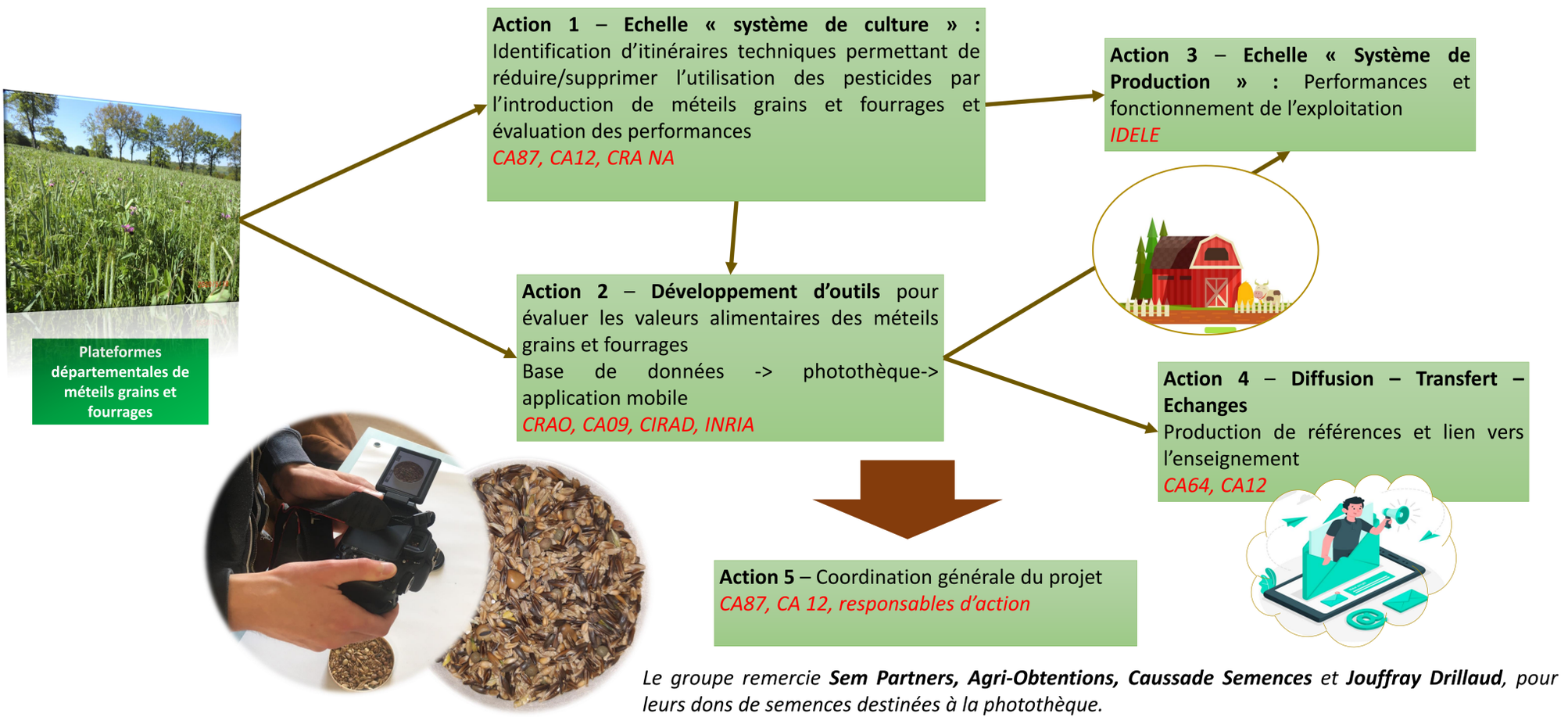


### Contexte et objectifs

- En élevage conventionnel et biologique, les méteils d'hiver (association de céréales et légumineuses) représentent un levier performant : pour la production d'aliments équilibrés en énergie-protéines, limiter les pressions biotiques, et réduire l'usage des pesticides.
- Certains éleveurs hésitent à introduire le méteil dans leurs rotations, craignant la production aléatoire qualitative et quantitative du méteil grain ou fourrage.
- Les objectifs principaux du projet sont d'encourager l'utilisation du méteil (grain et fourrage) et d'apporter des solutions face aux points de blocage sur la valeur alimentaire.



### Actions menées au sein du projet



### Valorisations attendues



- Faciliter la conception d'un méteil adapté à l'objectif de l'éleveur, et guider le conseiller dans ses préconisations grâce :
  - A l'amélioration des connaissances sur cette culture , avec la capitalisation des données en lien avec l'ITK du méteil.
  - A l'élaboration d'une base de données associant les valeurs alimentaires et les facteurs de variation.
  - Au développement d'une application smartphone permettant d'estimer la valeur alimentaire des méteils grains