

# CLUB AGATA- FEUILLE DE ROUTE 2020

Panorama des indicateurs et protocoles

Attentes des consommateurs

Modèles économiques et approches territoriales / inter-filières

## Atelier #4 (janvier 2020)

Remontée des premières données des indicateurs de pression\*  
Préparation d'un déploiement plus large par les partenaires

Point benchmark sur les études existantes  
Réflexion en sous-groupes sur les contours de ce chantier

Aperçu des différents dispositifs et expérimentations du moment

Arrivée d'un chargé de projet AGATA chez Noé pour 1 an à temps plein (mars 2020)

Arrivée d'un stagiaire naturaliste chez Noé pour 6 mois (avril 2020)  
*Relevés d'indicateurs état\*, définition d'un protocole oiseaux, anticipation 2021*

Finalisation des fiches  
Adaptation des indicateurs à plusieurs filières en fonction des cultures déployées par les adhérents

Choix de prestataire(s) ou partenaire(s) sur cette thématique  
Veille

Veille et suivi

## Atelier #5 (juin/juillet 2020)

Retour d'expérience des premiers tests des indicateurs d'état\*  
Discussion sur l'adaptation des indicateurs à d'autres cultures et filières des adhérents

Présentation de l'avancement d'un projet d'étude(s) quantitative et/ou qualitative

Retour sur les dispositifs et expérimentations du moment : témoignage(s).

Bilan et traitement des données collectées  
Création de versions synthétiques des fiches  
Préparation de la collecte de données en 2021

Préparation et financement de l'étude quantitative et/ou qualitative

Veille et suivi

## Colloque Noé Agriculture & Biodiversité (octobre 2020)

Présentation du club AGATA, de ses adhérents et de ses travaux.

Préparation de la feuille de route 2021

Principaux livrables :  
Fiches indicateurs finalisées  
Premières fiches « synthétiques »

Principaux livrables :  
Grilles d'entretien pour l'étude  
Sélection des partenaires

Principaux livrables :  
Etat des lieux de la veille sur les démarches du moment

\* Les indicateurs se décomposent en deux groupes : indicateurs de pression, liés aux pratiques agricoles, et indicateurs d'état de la biodiversité dans les parcelles.