



Entreprises agroalimentaires et territoires : Ensemble pour le déploiement à grande échelle des pratiques agroécologiques

2018-2021
SYNTHÈSE





La mission Biodiversité agricole de Noé a pour ambition d'accélérer la transition agroécologique des acteurs des filières agricoles et des territoires, en redonnant sa place à la biodiversité, et en valorisant les services écosystémiques qu'elle fournit. Noé défend un modèle agroécologique fondé sur le respect des équilibres écologiques au sein des écosystèmes agricoles, faisant de la biodiversité une alliée de l'agriculture.

Entre 2018 et 2021, Noé a mené différentes activités dans le cadre du Club AGATA (AGroAlimentaire et Transition Agroécologique) et des Démonstrateurs Agroalimentaires Territoriaux (DATs) : deux leviers d'action potentiels identifiés pour contribuer à relever les défis liés à la transition agroécologique des filières agroalimentaires.

Le [Club AGATA](#) a pour objectif de rassembler des entreprises agroalimentaires et des experts pour créer des outils et méthodologies communes afin de favoriser la transition agroécologique. Il compte aujourd'hui **sept adhérents** représentant différents acteurs des filières agroalimentaires (l'AGPB, Agromousquetaires, Agri Confiance, la Filière CRC, Mondelez International, Barilla et Val'Épi) qui mobilisent **une douzaine de coopératives et négoce**s dans ses activités. Autour d'eux, une petite quarantaine d'experts a été impliquée pour contribuer à ces travaux. Ils se sont notamment rassemblés à l'occasion de six groupes de travail organisés dans le cadre du projet. La dynamique perdurant, deux ont encore été organisés depuis.

En effet, le chantier majeur initié grâce à ce Club a concerné l'identification d'indicateurs de biodiversité pour les filières agroalimentaires : aussi bien pour donner les moyens aux agriculteurs de se situer par rapport à des références nationales ou scientifiques, et dans leurs filières, que pour permettre aux filières de se fixer des objectifs chiffrés pour guider leur stratégie et la valoriser. Après deux ans d'ateliers, recherches bibliographiques, entretiens, tests opérationnels, etc., le [Recueil des 14 indicateurs de biodiversité pour les filières agroalimentaires \(filières végétales\)](#) a été publié en juillet 2021 et annoncé lors d'un webinaire rassemblant près de 90 participants. Ses fiches techniques sont construites comme une « notice d'utilisation » pour chacun des six indicateurs de pression (mesurant les pratiques agricoles, comme l'usage des produits phytosanitaires) et huit indicateurs d'état (mesurant la diversité biologique dans et aux abords des parcelles).

Trois projets pilotes, portés par des adhérents du Club et accompagnés par Noé, ont découlé de ces travaux et permettent aujourd'hui la mise en application de tout ou partie de ces indicateurs au sein de **66 parcelles agricoles**, de 45 exploitations, dont les productions sont collectées par 12 organismes stockeurs. Au cours du temps, ils disposeront ainsi de nouveaux éléments pour progresser dans leur démarche de transition, de réduction de l'usage d'intrants et d'accueil de la biodiversité.

Les DATs avaient pour ambition de mobiliser à la fois les filières industrielles et les acteurs d'un territoire correspondant à un bassin d'approvisionnement particulier et d'explorer de nouvelles formes de partenariats économiques (ex : expérimenter les paiements pour services environnementaux) pour lever les freins qui pèsent encore sur l'adoption de pratiques agroécologiques. Un premier DAT a été lancé dans la Somme, dans le cadre duquel a été affinée la méthodologie et initiée la phase de diagnostic territorial et agricole. En parallèle, Noé a engagé de nombreux échanges pour tenter de lancer d'autres DAT. Ce volet du projet n'a pas eu les résultats escomptés : le DAT Somme a dû être arrêté et aucun nouveau DAT n'a vu le jour. Noé travaille aujourd'hui à **reconstruire sa stratégie d'action sur les leviers économiques** en ayant affiné, grâce au projet, sa lecture des activités et priorités actuelles des coopératives agricoles, acteurs clés de la transition agroécologique. Les activités réalisées dans ce cadre auront par ailleurs permis à Noé d'approfondir sa compréhension des postes de coûts de la transition agroécologique et de **structurer ses efforts de veille sur les leviers économiques**. Ce sont autant de connaissances qui infusent désormais ses échanges



avec les acteurs des filières et enrichissent l'expertise que Noé est en mesure de leur partager pour définir des stratégies d'action pertinentes.

Noé s'investit aujourd'hui énormément dans les nouveaux projets d'outils, d'accompagnement de partenaires et de développement qui naissent des échanges qui ont lieu dans le cadre du Club AGATA. Au-delà des trois projets pilotes, d'autres activités ont vu le jour dans la continuité du chantier sur les indicateurs de biodiversité (annuaire de naturalistes, outil pour le diagnostic des infrastructures agroécologiques, approfondissement de l'indicateur d'usage des produits phytosanitaires, volet élevage à venir, etc.). Noé est désormais identifiée comme une référence sur l'évaluation de la biodiversité dans les exploitations et les démarches de filières.

Un chantier complémentaire sur les **attentes des consommateurs** au regard de la biodiversité dans leur alimentation va par ailleurs prendre de l'ampleur en 2022. Il s'agit d'un axe majeur pour la valorisation des efforts et le soutien des producteurs et des filières.





Association d'intérêt général, Noé a pour mission de sauvegarder et de restaurer la biodiversité, en France et à l'international, pour le bien-être de tous les êtres vivants, et en particulier de l'humanité. Pour mener à bien sa mission, Noé mène des programmes de conservation d'espèces menacées, de préservation d'espaces naturels, ainsi que des programmes de formation, d'éducation et d'accompagnement visant à encourager des comportements plus respectueux de l'environnement, en reconnectant l'Homme à la nature.

CONTACTEZ-NOUS !

Pauline Lavoisy

Chargée de Programme « Agriculture & Alimentation »

plavoisy@noe.org

06 17 08 09 79

Un projet de Noé dans le cadre du Plan Ecophyto II+, avec le soutien de l'Office Français de la Biodiversité, le Ministère de l'agriculture et de l'alimentation, le Ministère de la transition écologique, la Fondation Carrefour, la Fondation Daniel & Nina Carasso, la Fondation Eurofins, Mondelez International, la Banque de France, N.A.E., l'AGPB, Agri Confiance, Agromousquetaires, Barilla France, Easi'nov, la Filière CRC, Val'Epi.

47 rue Clisson
75013 Paris France
www.noe.org

