



Plan Ecophyto

Les producteurs s'engagent

16 producteurs de la section tomates du Cerafel se sont engagés dans les groupes de fermes DEPHY du plan Ecophyto. L'objectif ? Réduire l'utilisation de produits phytosanitaires et répondre aux attentes des consommateurs.

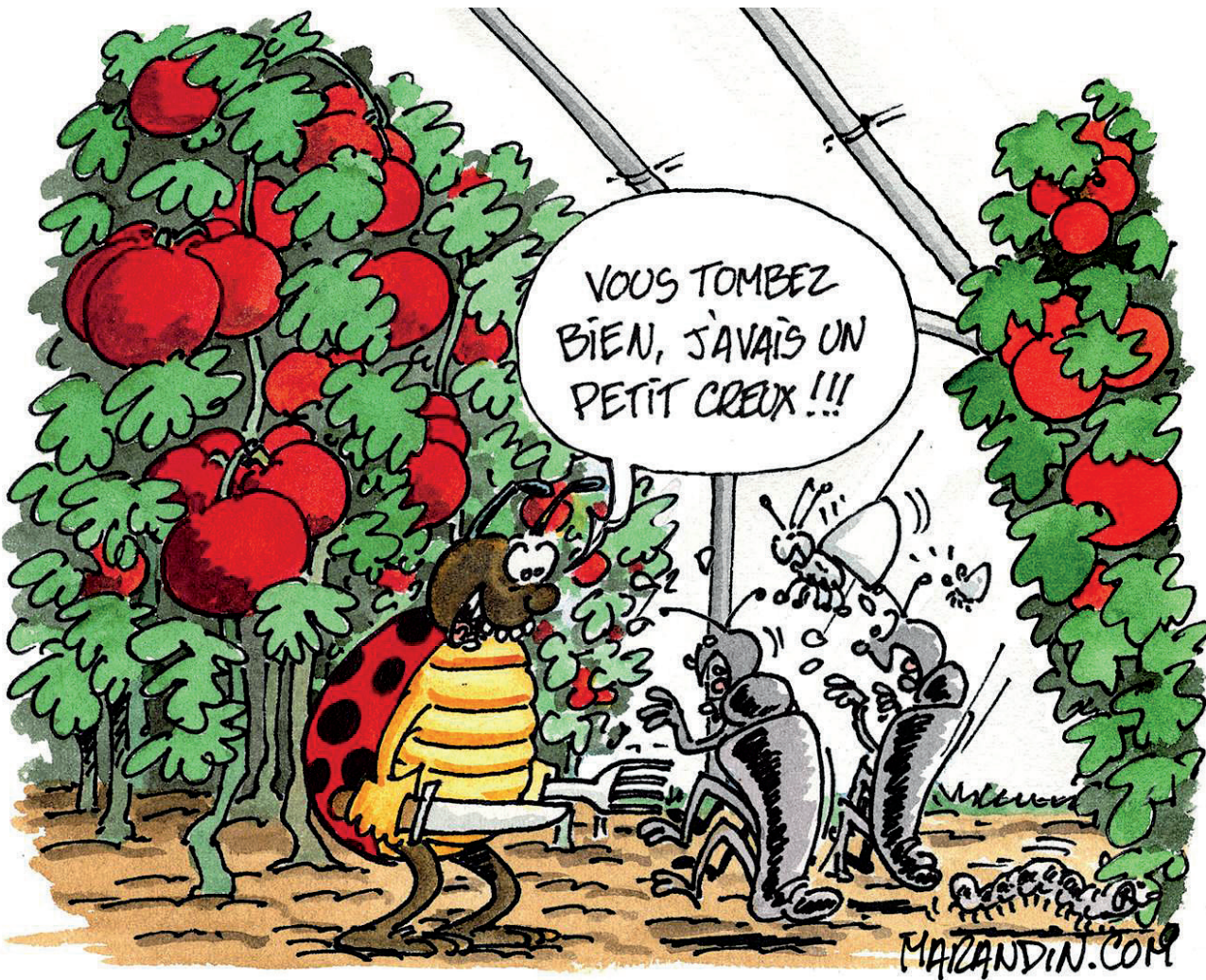
Le plan Ecophyto est né du Grenelle de l'Environnement : son objectif est de réduire l'utilisation des produits phytosanitaires tout en maintenant une agriculture performante et pérenne sur le plan économique. Parmi les moyens déployés, le Ministère de l'Agriculture accompagne des groupes de producteurs au sein du réseau DEPHY Ecophyto.

Au niveau national, 392 producteurs de légumes sont ainsi engagés volontairement dans cette démarche en 2017.

Parmi eux, deux groupes de producteurs de l'organisation. Dans un premier temps, le Cerafel ne s'était pas engagé dans la démarche en raison des risques économiques pour les exploitations dans un contexte où les alternatives fiables manquaient. Mais aujourd'hui, le recul sur les résultats d'expérimentations et les solutions alternatives a conduit les producteurs du Cerafel à se lancer dans le défi. C'est ainsi que la section tomate du Cerafel a créé de sa propre initiative un groupe

DEPHY Ecophyto constitué de 16 producteurs. Une animatrice et les services techniques des Organisations de Producteurs les accompagnent dans leur challenge : et ça marche ! Les résultats après moins d'un an sont très positifs et encouragent le groupe comme les autres producteurs des coopératives à progresser toujours plus.

Julien Sérandour
Animateur Environnement
Qualité AOP Cerafel



Accompagner les producteurs vers les objectifs

Réduire l'utilisation des produits phytosanitaires est un objectif des filières agricoles qui répond aux demandes des consommateurs. Grâce au cadre fourni par le plan Ecophyto, des groupes de producteurs se sont lancés dans ce défi de demain, et le Cerafel les accompagne.

Le plan Ecophyto est né en 2008 suite au Grenelle de l'Environnement. Il vise à réduire progressivement l'utilisation des produits phytosanitaires tout en maintenant une agriculture performante. À travers le dispositif DEPHY, l'objectif est de réduire de moitié l'utilisation des phytosanitaires dans les exploitations françaises d'ici 2025. Plusieurs outils ont été mis en place par le Ministère de l'Agriculture afin d'atteindre les objectifs.

392 producteurs de légumes

Tout d'abord, des formations sont instaurées afin d'informer et de donner toutes les clés aux agriculteurs pour une utilisation responsable et sécurisée des produits phytosanitaires : il s'agit du Certiphyto. Le Ministère a également mis en place un programme de contrôle de tous les pulvérisateurs. Des Bulletins de Santé du Végétal sont aussi diffusés en ligne et par région pour alerter les producteurs de l'arrivée des parasites. Enfin, un réseau de fermes pilotes permet de mutualiser les bonnes pratiques : le réseau DEPHY Ferme Légumes compte ainsi 392 producteurs à travers la France, au sein de 34 groupes accompagnés par des ingénieurs réseaux.



> La protection biologique intégrée est un élément de lutte utilisé par les producteurs du groupe.

2 groupes de producteurs

Dans un premier temps, en 2010, le Cerafel ne s'est pas engagé dans la démarche : le risque était jugé élevé pour les exploitations. En effet, les alternatives aux produits phytosanitaires de synthèse manquaient et la rentabilité des exploitations engagées n'était pas assurée. Aujourd'hui, la filière dispose d'un réel recul sur les premiers résultats ainsi que sur les solutions alternatives. De plus, les producteurs bénéficient de l'expérience acquise dans les pro-

grammes de recherche DEPHY EXPE avec les stations expérimentales. C'est ainsi que sont nés de leur propre initiative, et avec le soutien des sections produits Cerafel, deux groupes Ecophyto Ferme : le premier regroupe 12 producteurs de légumes frais en pleins champs, et le second est inédit en France avec 16 producteurs de légumes frais sous abris et hors-sol.

Communiquer sur la qualité des produits

Cette démarche est un moyen de mettre en évidence, auprès de l'ensemble de la filière et des consommateurs, que les producteurs sont en recherche continue d'amélioration pour produire sainement : ils se sentent pleinement concernés par la sécurité sanitaire et alimentaire. La réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires est déjà largement étudiée au sein des stations expérimentales françaises et localement bretonnes. Mais le réseau de fermes diversifie les conditions de production tout comme les variétés exploitées : c'est un maillon essentiel pour développer rapidement et efficacement les bonnes pratiques. ■



> Les visites et les réunions dynamisent les échanges entre producteurs du groupe.

DEPHY Ferme

Un projet collectif pour l'avenir

16 producteurs volontaires se sont engagés dans la démarche Ecophyto. Ils visent une réduction d'utilisation de produits chimiques afin de valoriser leur production sous abri hors-sol et leur métier auprès du consommateur. Leur dynamisme et leurs échanges portent déjà leurs fruits avec des résultats très positifs.

Parmi les 103 producteurs de la filière tomate Cerafel, 16 d'entre eux se sont réunis au sein d'un groupe pour répondre à une forte demande sociétale : réduire significativement les traitements chimiques. Il s'agit du seul groupe du réseau national Ecophyto où les producteurs sont spécialisés en légumes frais sous abris en hors-sol. Répartis sur l'ensemble de la Bretagne, ils produisent différentes variétés de tomates. L'intérêt d'une telle démarche est de valoriser leurs productions auprès du grand public en lui proposant des produits sains qui répondent à ses attentes. C'est pourquoi la démarche a été initiée par les producteurs eux-mêmes et est soutenue par le Cerafel.

Tendre vers le zéro insecticide en 2020

Les producteurs ont défini leurs objectifs à savoir tendre vers le zéro insecticide chimique grâce notamment à une augmentation de l'emploi de solutions de biocontrôle. L'objectif est également de gagner en technicité et en maîtrise de la conduite culturelle. Ils souhaitent aussi améliorer les conditions de travail dans les serres et impliquer davantage les salariés. Enfin, le groupe a pour projet de diffuser ses pratiques à l'ensemble du collectif des coopératives adhérentes Prince de Bretagne afin d'améliorer l'image de la production sous serre en conduite hors-sol et de mettre en avant



> Les producteurs et techniciens des Organisations de Producteurs échangent au cours de réunions.

le savoir-faire des producteurs. Et même si le groupe ne peut pas s'élargir, car limité à 16 producteurs, cela n'empêche pas des agriculteurs d'apporter et de tester des pistes dans l'objectif Ecophyto.

Suivi du groupe

Les producteurs ont défini les moyens à mettre en œuvre pour réaliser ce défi. Ils ont ainsi choisi de recruter un technicien à mi-temps sur cette mission pour les accompagner. L'animateur suit ainsi le groupe à travers des animations, des échanges, une veille technique mais aussi un suivi individuel. Ensemble, ils font un point sur l'exploitation, ses objectifs, et cherchent ensemble les techniques culturelles adaptées. L'animateur échange aussi constamment avec les techniciens internes des 2 organisations de producteurs (SICA et UCPT) qui jouent un rôle essentiel dans le transfert d'informations.

Enfin, l'animateur crée un lien avec l'extérieur au niveau national, tant en communication qu'en recherche d'informations grâce à ses discussions avec des techniciens et des agriculteurs.

Déjà des résultats positifs

En 2016, le groupe présentait un IFT de 7,42 en moyenne, soit un indice légèrement inférieur à la référence régionale établie à 7,85 selon l'Agreste. Les producteurs investis sont très motivés et déjà actifs pour réduire l'utilisation de produits chimiques. Après moins d'un an d'échanges, de visites et de partages de leurs techniques, ils atteignent déjà à une moyenne d'IFT de 4,90. Il est à noter tout de même que la situation climatique de cette année est plus favorable que la précédente. Cependant, ce résultat montre que des résultats sont possibles grâce aux nouvelles mesures. ■

Lucie Drogou anime le groupe DEPHY Ecophyto du Cerafel

J'accompagne les producteurs du groupe via des visites individuelles. Ensemble, nous réalisons un point sur leurs objectifs et les techniques pour y parvenir. En complément, nous organisons aussi des réunions de groupe, primordiales pour favoriser et créer des échanges entre les différentes pratiques. Je réalise également une veille

pour les tenir informés des nouveautés (réglementaires, techniques, etc.). L'objectif est de générer des échanges sur les pratiques de chacun et de trouver ce qui marche ou non. Cela doit être interactif afin de construire des solutions et que tous avancent. Ils sont très ouverts et communiquent beaucoup entre eux. Mon rôle est donc essentiel-

lement de créer un lien sur les aspects techniques. L'excellente dynamique de groupe mène à une très bonne évolution : ils ont déjà réduit de plus de 50 % leur utilisation de produits phytosanitaires. Les résultats, collectifs et individuels, interpellent les producteurs hors du groupe et motivent l'ensemble filière.

Pierre Guyomar et Christian Coatanea

Producteurs de tomates et membres du groupe DEPHY Ecophyto du Cerafel

Avancer ensemble pour le consommateur

Pierre Guyomar et Christian Coatanea sont producteurs de tomates. Le premier s'est installé il y a 3 ans en tomates grappe, le second a débuté il y a plus de 30 ans et produit des variétés anciennes. Ils sont tous les deux investis dans le programme Ecophyto au sein du groupe accompagné par le Cerafel.

Quelles sont vos motivations pour participer au défi Ecophyto ?

Pierre Guyomar : Il est indispensable de nous préparer et d'anticiper les attentes des consommateurs afin de répondre à une demande qui va s'accroître : produire et consommer des produits sains et sans résidu. Pour cela, nous devons générer une dynamique au sein de la coopérative. J'ai donc intégré ce noyau de producteurs afin d'échanger sur nos pratiques agronomiques et sur les moyens biologiques déjà utilisés par chacun.

Christian Coatanea : Je travaille sur des variétés anciennes qui ne présentent aucune résistance, c'est donc un réel challenge d'arriver à du 0 produit phytosanitaire. Je suis également sensible à cette baisse de produits phytosanitaires pour mes salariés et moi-même.

Quels sont vos objectifs sur votre exploitation ?

PG : Je souhaite motiver mon équipe à atteindre notre objectif du zéro produit de synthèse. Aujourd'hui, l'environnement clos de la serre est un atout pour notre démarche, et nous avons les moyens biologiques pour lutter contre de nombreuses maladies et ravageurs. Cela demande davantage de temps, mais à la fin on s'y retrouve. À titre d'exemple, la serre n'est jamais immobilisée à cause d'un délai de réentrée suite à l'utilisation d'un produit chimique.

CC : L'objectif est d'arriver au 0 traitement chimique sur le long terme, même si certaines années seront difficiles. Nous voulons montrer aux consommateurs que nos produits sont sains et correspondent à leurs attentes. Je souhaite aussi impliquer mes salariés dans la démarche pour qu'ils se sentent plus concernés par leurs



> Pierre Guyomar (à gauche) et Christian Coatanea (à droite) souhaitent répondre à une attente du marché et investir leurs salariés dans la démarche DEPHY Ecophyto.

missions au sein de l'exploitation.

Quels résultats tirez-vous de cette 1^{ère} année ?

PG : Mes pratiques sont désormais plus localisées et je laisse le temps à la lutte biologique de se mettre en place, même si ça veut dire laisser les ravageurs ou la maladie se développer un peu plus. En revanche, utiliser moins de produits chimiques ne veut pas dire réaliser moins de passages au pulvérisateur dans la serre : les traitements biologiques sont plus fréquents car les champignons et les bactéries ne s'installent pas s'il n'y a plus d'hôtes sur les plantes.

CC : Nous avançons rapidement grâce aux produits de biocontrôle, et cela malgré leur coût. Dans notre démarche d'aujourd'hui, notre travail porte essentiellement sur du préventif et se réalise sur une plus longue période. Ces bons

résultats sont aussi liés aux importants échanges dans le groupe : nous avançons beaucoup plus vite ensemble car chacun apporte quelque chose.

Quelle est votre vision des 3 prochaines années ?

PG : Nous produirons sans aucune molécule chimique en réponse à un marché demandeur de ce type de produits. Il faut continuer d'échanger entre producteurs et techniciens, mais aussi élargir le réseau car tous les fruits et légumes de la coopérative doivent pouvoir suivre cette dynamique du zéro phytosanitaire.

CC : Nous devons continuer d'avancer rapidement pour répondre aux attentes de la société et des grandes enseignes. Les échanges du groupe et le partage avec la filière vont nous aider à réaliser nos objectifs. ■