

**SUR L'AGGLOMÉRATION
LYONNAISE,
LES AGRICULTEURS
S'ENGAGENT POUR
L'ENVIRONNEMENT**



AGRO ÉCOLOGIE
AGGLOMÉRATION LYONNAISE

Les agriculteurs du territoire font face au quotidien à des enjeux majeurs qui nous concernent tous : changement climatique, perte de biodiversité, pollution des eaux et de l'air, érosion des sols ...

Ils sont nombreux à s'engager chaque jour pour préserver notre environnement tout en continuant à nous nourrir.

Sur le territoire de l'agglomération lyonnaise :

13 captages alimentent
1,3 million d'habitants
en eau potable.



Pour le territoire et ses agriculteurs...



La préservation de
la qualité de l'eau
potable,



le maintien de
la biodiversité,



la lutte contre
l'érosion des sols ...

... sont donc des enjeux prioritaires.

LE PROJET AGRO-ENVIRONNEMENTAL ET CLIMATIQUE (PAEC) DE L'AGGLOMERATION LYONNAISE, QU'EST-CE QUE C'EST ?

C'est un projet qui vise à encourager les **changements de pratiques agricoles** nécessaires pour répondre aux enjeux agro-environnementaux identifiés sur le territoire.

Les agriculteurs sont engagés pour 5 ans dans des actions favorables à l'environnement, appelées mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC), caractérisées par :

1. un cahier des charges adapté à chaque type de mesure
2. des indemnités compensatoires, pour apporter une sécurité financière



Les aides supplémentaires de la MAEC sont une bouffée d'oxygène et rémunèrent pour ma part des changements de pratiques initiés sans financement avant le PAEC.

Damien, 40 ans, céréalier en agriculture raisonnée dans le secteur de Miribel Jonage, sur 105 ha.

LES ACTIONS ENGAGÉES PAR LES AGRICULTEURS

SUR VOTRE TERRITOIRE !

Agriculteurs volontaires
depuis 2016

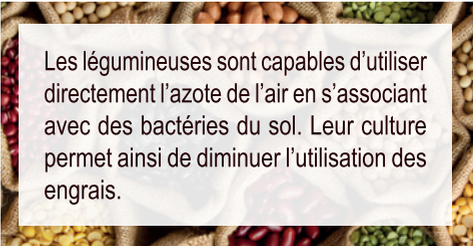
hectares engagés dans des mesures agro-
environnementales et climatiques :

1 320 ha

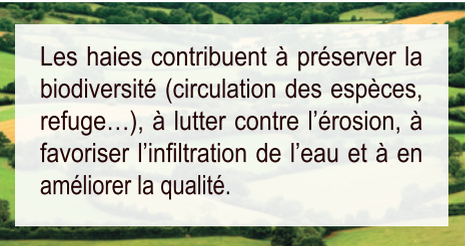
dans la **réduction des produits phytosanitaires** : le transfert de polluants vers les nappes phréatiques est réduit ce qui contribue à une amélioration de la qualité d'eau potable.

170 ha

dans le **développement des cultures de légumineuses**,



Les légumineuses sont capables d'utiliser directement l'azote de l'air en s'associant avec des bactéries du sol. Leur culture permet ainsi de diminuer l'utilisation des engrais.



Les haies contribuent à préserver la biodiversité (circulation des espèces, refuge...), à lutter contre l'érosion, à favoriser l'infiltration de l'eau et à en améliorer la qualité.

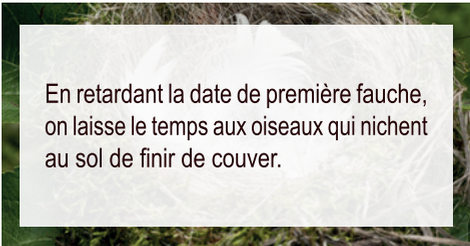
17 km

dans la **gestion durable des haies**,

500 ha

dans la **gestion durable des prairies**,

dans l'implantation de couverts végétaux : ils peuvent servir à limiter l'érosion des sols, à favoriser la biodiversité par des mélanges d'espèces mellifères, et à stocker du carbone dans le sol.



En retardant la date de première fauche, on laisse le temps aux oiseaux qui nichent au sol de finir de couvrir.

262 ha

Ces premiers résultats ont été rendus possibles grâce à la mobilisation des agriculteurs de l'agglomération lyonnaise et au travail commun mené par les 25 partenaires de la Métropole de Lyon engagés dans le projet (organismes professionnels agricoles, associations environnementales ou de développement agricole, collectivités, institutions...).



Je ne réalisais pas les traitements par plaisir et c'est parce que mes pratiques phytosanitaires étaient raisonnées que j'ai pu m'engager sur ces mesures [...] Depuis, j'ai décidé de passer en bio.

Sébastien, 32 ans, installé en polyculture dans le Franc Lyonnais, sur 118 ha.

PROGRESSER VERS L'AGROÉCOLOGIE PAR LA FORMATION

ET LE PARTAGE D'EXPÉRIENCE

Pour accompagner les agriculteurs du territoire dans la progression vers l'agroécologie, mais également tous ceux que cela peut intéresser, le **Projet Agro-Environnemental et Climatique de l'agglomération lyonnaise** propose chaque année un programme d'actions diverses et variées : **animations collectives, formations, essais aux champs, sensibilisation dans les lycées agricoles, suivi des oiseaux nicheurs et des insectes auxiliaires de cultures dans les parcelles agricoles...** Les thématiques choisies permettent à tous de progresser vers une agriculture durable.

L'agroécologie ?

C'est une agriculture qui régénère les sols et les paysages. Elle cherche à réintégrer la biodiversité dans les systèmes agricoles, entretenir des sols vivants, et produire des systèmes durables et résilients.



Le PAEC de l'agglomération lyonnaise est cofinancé par l'Europe via le **Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural** (à hauteur de 75%), l'État, l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, et les **collectivités locales**.

Contact : animation@agri-lyonnaise.top

Plus d'informations : www.agri-lyonnaise.top

Avec le soutien financier de :



FONDS EUROPÉEN AGRICOLE
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL
Rural Development through the European Union



Merci de ne pas jeter ce document sur la voie publique