

Paysans de nature :

faire de l'installation paysanne
un outil de protection
de la nature



Crédits photo : Matthieu Vaslin et Anne-Cécile Werth



Hugues Des Touches, septembre 2022
Épisode Cévenol

Un triple constat...

1. Le constat de la biodiversité sauvage

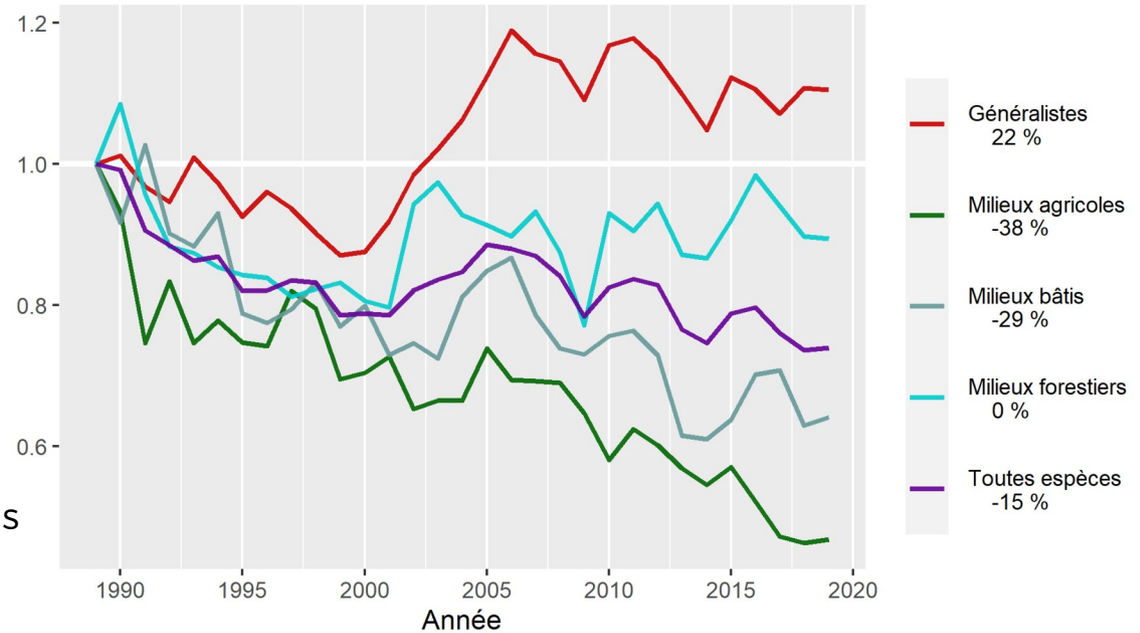
Alouette des champs : - 25 % en 20 ans

Caille des blés : - 40 % en 20 ans

Population globale d'insectes : - 40 % en 10 ans...

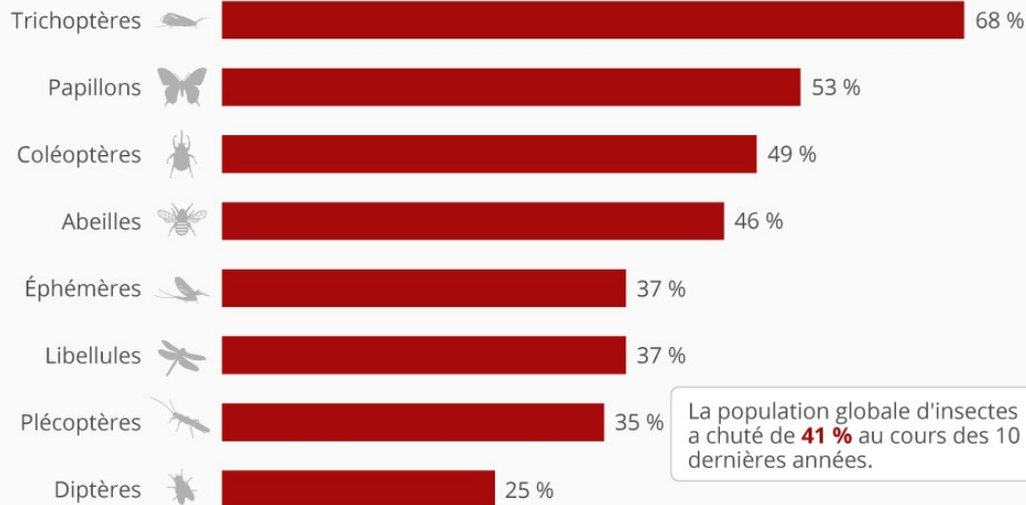
Les hauts niveaux de biodiversité s'expriment dans les milieux ouverts et semi-ouverts

Variation de l'indicateur groupe de spécialisation



Le déclin massif des insectes menace les écosystèmes

Diminution des populations d'insectes sélectionnés sur la dernière décennie*



La population globale d'insectes a chuté de **41 %** au cours des 10 dernières années.

* Chiffres issus de l'analyse d'une compilation de 73 études provenant majoritairement d'Europe de l'Ouest et d'Amérique du Nord, ainsi que quelques-unes d'Australie, de Chine, du Brésil et d'Afrique du Sud.

Source : Sánchez-Bayo & Wyckhuys - Biological Conservation (2019)



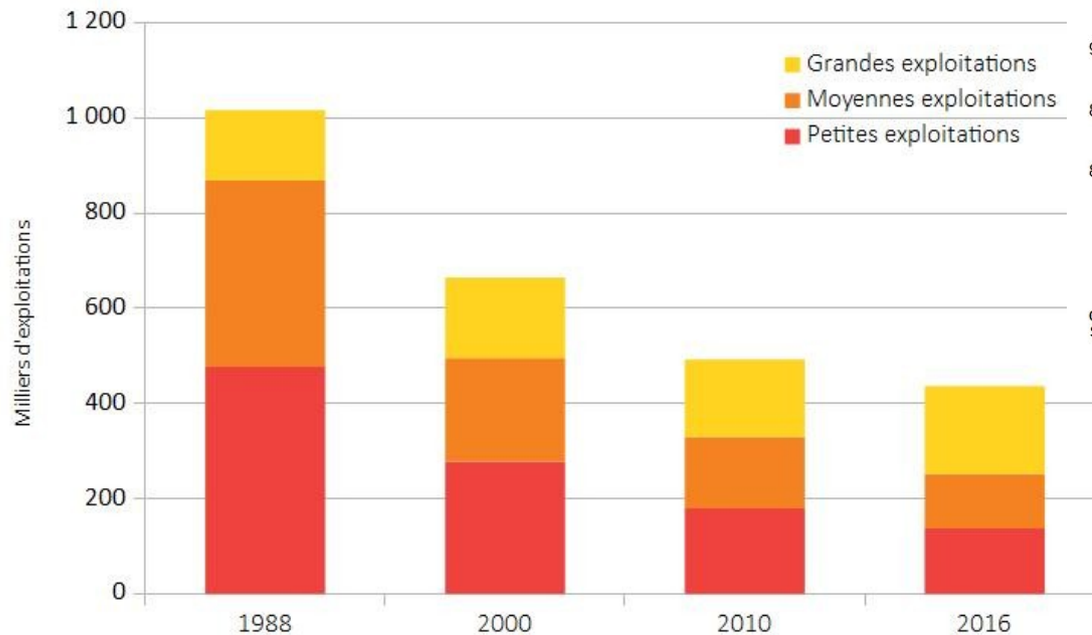
Photo Solène Poilane



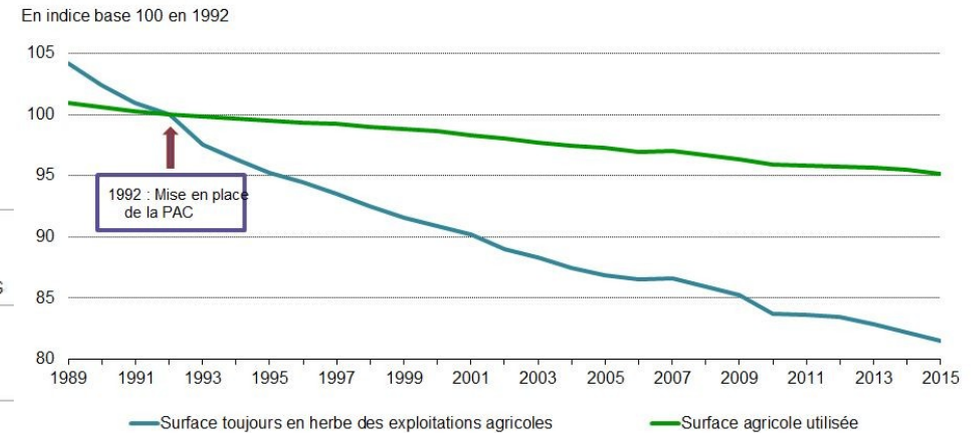
Un triple constat...

1. Le constat de la biodiversité sauvage

2. Le constat socio-agricole



Évolution de la surface agricole utilisée et de la surface toujours en herbe



Champ : France métropolitaine.
Source : SSP, statistique agricole annuelle

En 2019, plus de la moitié des agriculteurs sont âgés de 50 ans ou plus. (Insee 2020)...
qui seront les agriculteurs de demain ?

Un triple constat...

1. Le constat de la biodiversité sauvage

2. Le constat socio-agricole

3. Le constat social et politique

- attentes sociétales (bio, local, biodiversité)
- politiques publiques qui nous invitent à la transition écologique transversale
- politiques agricoles plus puissantes que les politiques environnementales
- politiques environnementales inefficaces pour sauver la biodiversité en zone agricole
- vivier de jeunes formés à la biodiversité
- la mixité sociale provoque un métissage d'idées favorable aux évolutions

Le Monde

En trente ans, près de 80 % des insectes auraient disparu en Europe

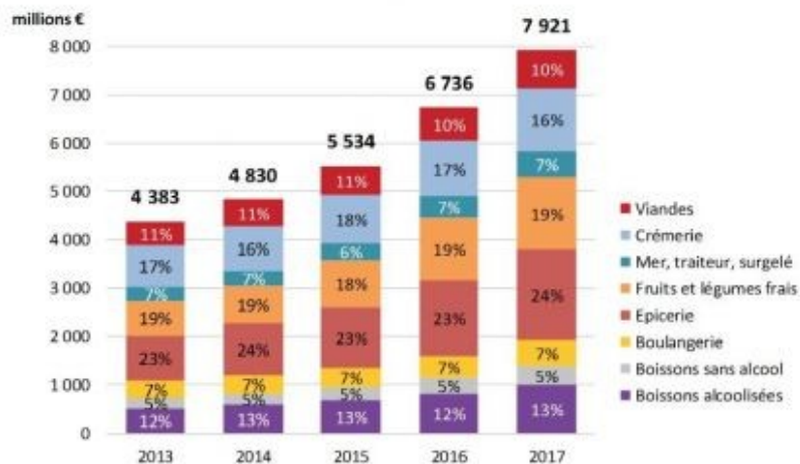
Ce déclin catastrophique est dû à l'intensification des pratiques agricoles et au recours aux pesticides. Il menace la chaîne alimentaire.

F

17h56



Évolution de la répartition en valeur des achats de produits biologiques par les ménages



Source Agence BIO / AND-12018 - hors RHD

Les objectifs du projet

- Installer des paysans, dont l'objectif est autant la défense de la vie sauvage que l'alimentation de leurs concitoyens : multiplier les surfaces favorables à la faune et à la flore sauvages



Crédit photo : Bernard Gauthier



Crédit photo : Charles Dupé

Les objectifs du projet

- Installer des paysans, dont l'objectif est autant la défense de la vie sauvage que l'alimentation de leurs concitoyens : multiplier les surfaces favorables à la faune et à la flore sauvages
- Compléter les outils institutionnels (N2000, réserves, parcs, MAEC...) pour créer un nouveau type d'espaces naturels non déconnectés de l'agriculture et des questions alimentaires



Crédit photo : Bernard Gauthier



Crédit photo : Charles Dupé

Les objectifs du projet

- Installer des paysans, dont l'objectif est autant la défense de la vie sauvage que l'alimentation de leurs concitoyens : multiplier les surfaces favorables à la faune et à la flore sauvages
- Compléter les outils institutionnels (N2000, réserves, parcs, MAEC...) pour créer un nouveau type d'espaces naturels non déconnectés de l'agriculture et des questions alimentaires



Crédit photo : Bernard Gauthier



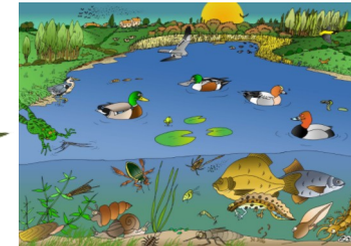
Crédit photo : Charles Dupé

- Mobiliser les organisations environnementales et les habitants, pour participer au renouvellement des paysans et assurer le dialogue sur le long terme



Les 4 piliers du projet *Paysans de nature*

Défense du sauvage / excellence biodiversité
Repenser le rapport à toutes les formes de vivant (sortir du dualisme auxiliaires/nuisibles) ; travailler sur les infra-structures agro-écologiques mais aussi sur les impacts indirects des systèmes agricoles et la transition



Les 4 piliers du projet
Paysans de nature

Les 4 piliers du projet *Paysans de nature*

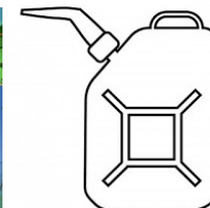
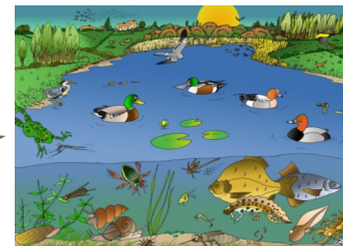
Implication citoyenne
Acculturation commune,
décloisonnement



naturalistes



Défense du sauvage / excellence biodiversité
Repenser le rapport à toutes les formes de vivant (sortir du dualisme auxiliaire/nuisibles) ; travailler sur les infra-structures agro-écologiques mais aussi sur les impacts indirects des systèmes agricoles et la transition



Les 4 piliers du projet
Paysans de nature

Les 4 piliers du projet *Paysans de nature*

Implication citoyenne
Acculturation commune,
décloisonnement



consommateurs

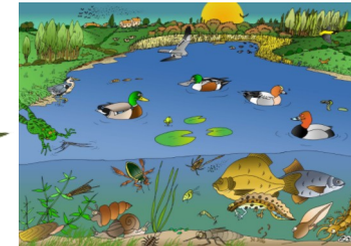


naturalistes



paysans

Défense du sauvage / excellence biodiversité
Repenser le rapport à toutes les formes de vivant (sortir du dualisme auxiliaire/nuisibles) ; travailler sur les infra-structures agro-écologiques mais aussi sur les impacts indirects des systèmes agricoles et la transition



Les 4 piliers du projet
Paysans de nature

Action à l'échelle
de petits territoires

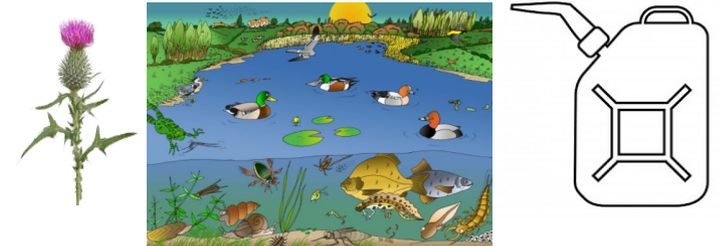


Les 4 piliers du projet *Paysans de nature*

Implication citoyenne
Acculturation commune,
décloisonnement



Défense du sauvage / excellence biodiversité
Repenser le rapport à toutes les formes de vivant (sortir du dualisme auxiliaire/nuisibles) ; travailler sur les infra-structures agro-écologiques mais aussi sur les impacts indirects des systèmes agricoles et la transition



Les 4 piliers du projet *Paysans de nature*

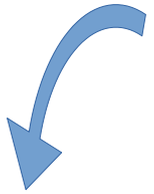
Action à l'échelle
de petits territoires



Installation de paysannes et paysans
installation de paysannes et paysans favorables à la défense de la vie sauvage, pour créer de nouveaux espaces "protégés"



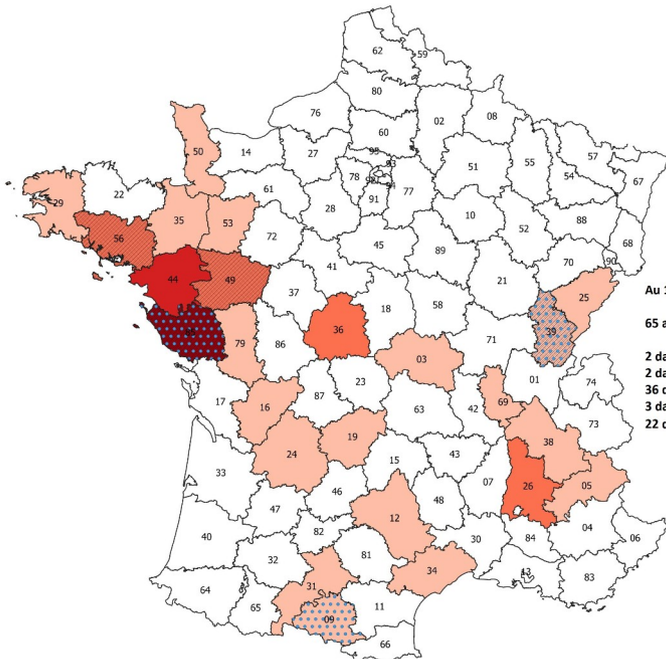
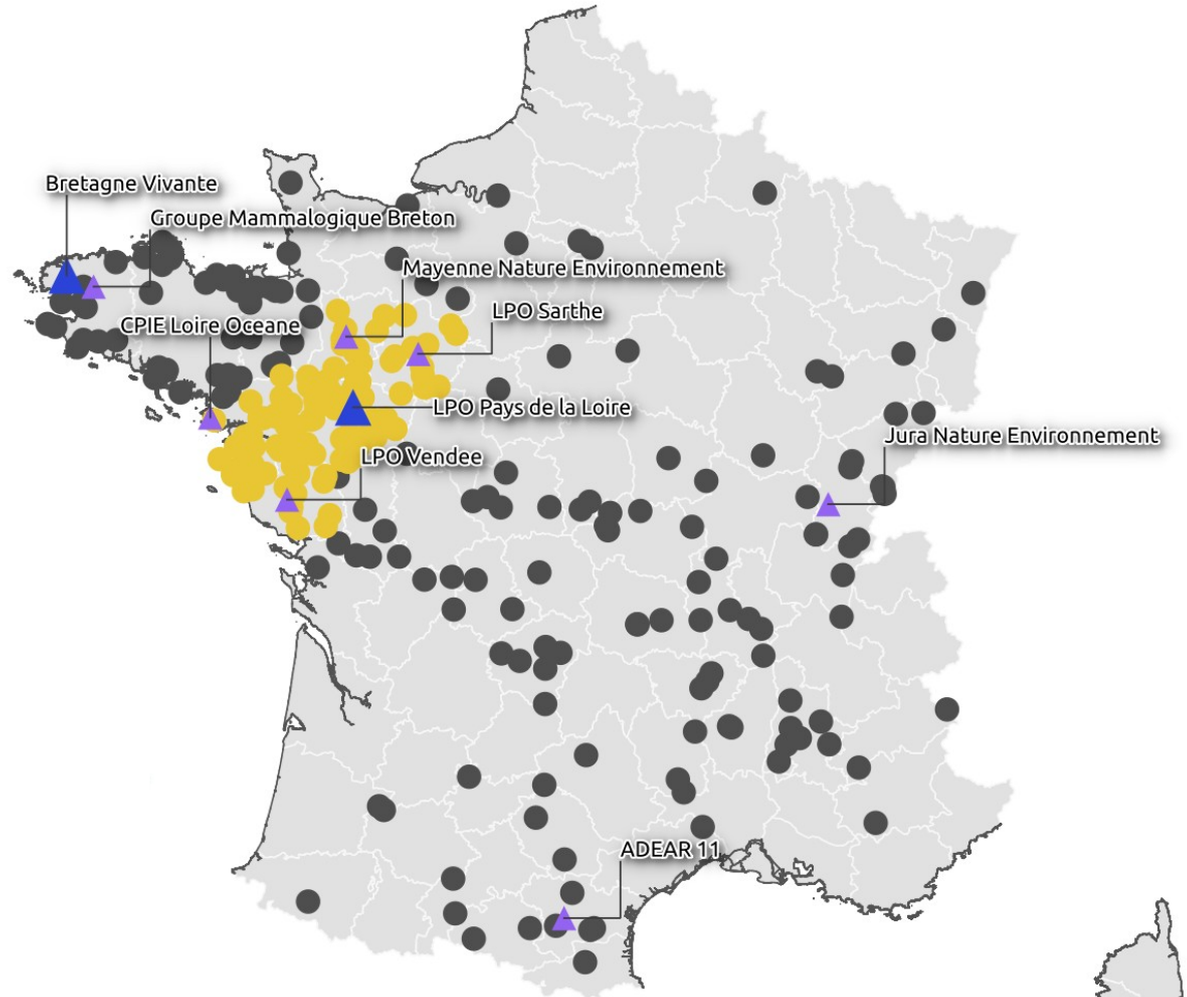
Paysans de nature aujourd'hui : des gens...



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
PAYS DE LA LOIRE

Une association nationale créée en mars 2021 :

- fermes,
- organisations environnementales et agricoles,
- particuliers,
- enseignants (-chercheurs)

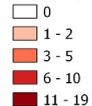


Au 12/08/21

65 adhérents (et 3 en attente de pouvoir payer par vir.), dont :

- 2 dans le coll. 1 (LPO85 et Jura Nature Env.)
- 2 dans le coll. 2 (Bretagne Vivante et LPO Pays de la Loire)
- 36 dans le coll. 3
- 3 dans le coll. 4 (1 univ. et 2 BTS GPN)
- 22 dans le coll. 5 (dt 5 paysans et 2 porteurs de projet)

Nb d'adhérents PdN
(12/08/21)



dont :

- adhérents du coll. 4
- adhérents des coll. 1 et 2

Légende

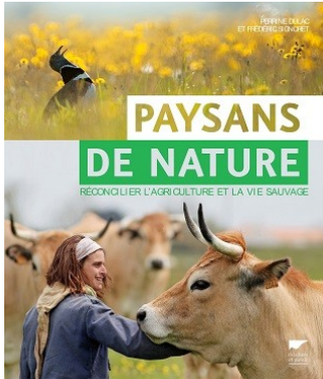
Réseau actuel et potentiel

- ▲ Organisation adhérente régionale
- ▲ Organisation adhérente locale
- Fermes signataires ou en attente
- Fermes adhérentes ou sympathisantes

Cartographie : Paysans de Nature - septembre 2022



Paysans de nature aujourd'hui : documents et outils



- Un livre, un logo, une marque ®
- Un document "fondateur", des conventions et chartes
- Un site internet (paysansdenature.fr) et une page facebook
- Des films parus ou en préparation
- Une exposition (Regards croisés sur la ferme)
- Une note de cadrage pour les stagiaires et leurs enseignants
- Une méthodologie d'accompagnement à l'installation (à destination des équipes des associations environnementales)
- Un recueil de documents sur le Dialogue Permanent pour la Nature...



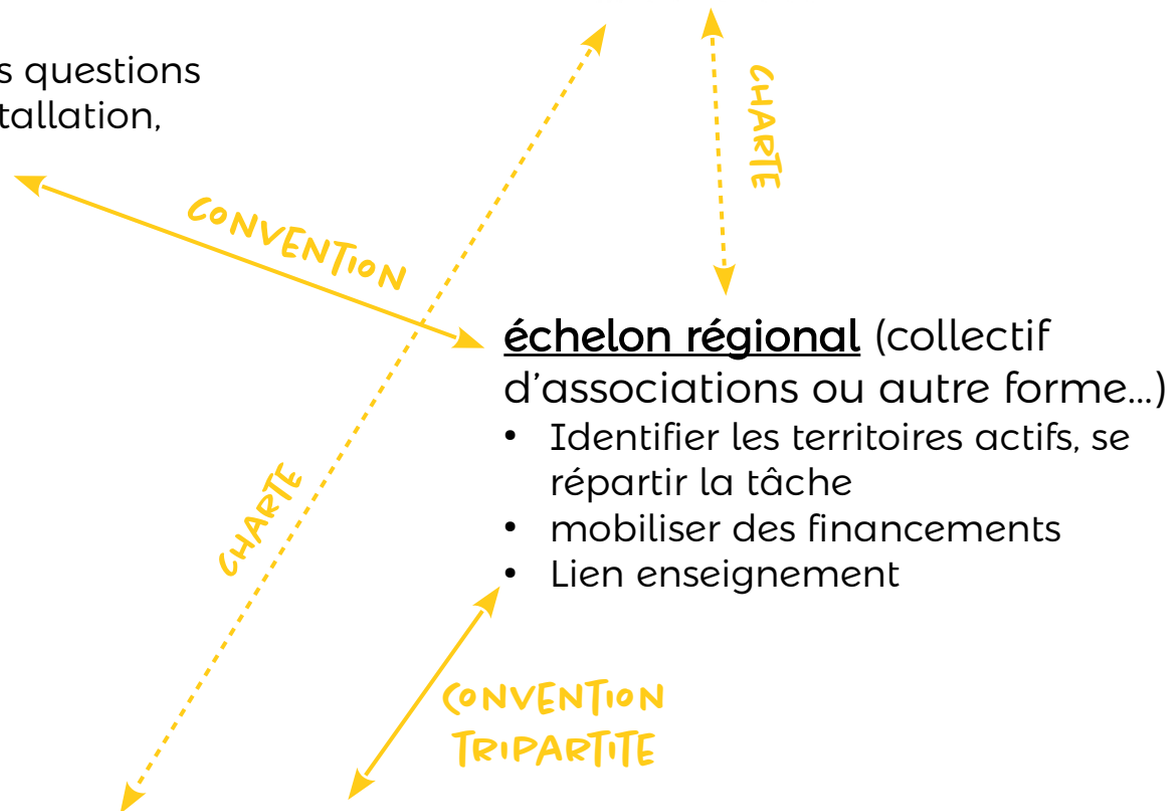
Paysans de nature aujourd'hui : structuration du réseau

échelon local (organisations environnementales, petits territoires) :

- Zones d'expérimentation, d'excellence biodiversité (paysans de nature)
- Faire émerger des projets concrets autour des questions de biodiversité sauvage, d'alimentation, d'installation, en faisant marcher les réseaux



Local ne veut pas dire départemental !



échelon régional (collectif d'associations ou autre forme...)

- Identifier les territoires actifs, se répartir la tâche
- mobiliser des financements
- Lien enseignement

échelon national (association *Paysans de nature*)

- Garant des valeurs
- Communication
- Centre de ressources (catalogue des actions, retours d'expérience du réseau, publications...)
- Base de données (paysans, porteurs de projet, stagiaires)...

Paysans de nature aujourd'hui : des pratiques agricoles

Martin (56) a choisi

- *de laisser des secteurs de sa ferme sans mécanisation, avec développement de buissons d'épineux.
- * pour faire des haies, de transformer la séquence "girobroyage-sous-soleuse-achat de plant-plantations-protections-entretien" par la séquence "pose de clôture"

→ retour de la Pie-Grièche écorcheur au printemps 2022, inédit dans son secteur



Fred et Ludivine (85) ont choisi

- *d'inonder plus de surface que ce que leur proposent les MAEC
- *de faire plus de pâturage / moins de fauche
- *de réduire le chargement de pâturage (sans intrants engrais, sans semis de culture d'herbe, sans sursemis...) à 0,5 UGB/ha.

→ retour spectaculaire de la Barge à queue noire et autres limicoles nicheurs, des Hibou des marais, Busard des roseaux...

En somme, c'est articuler :



Des réflexions sur les modes de production
(place du vivant, dépendance énergétiques...)

Du laisser faire

(lâcher les machines et faire confiance aux dynamiques du vivant)



Des réflexions sur les rôles de l'agriculture dans la société
(expérimentation d'une gouvernance partagée à l'échelle d'un territoire)



Des actions "d'hospitalité active"

(nichoirs, placettes d'équarrissage, Infrastructures agro-écologiques...)

Des questions ?



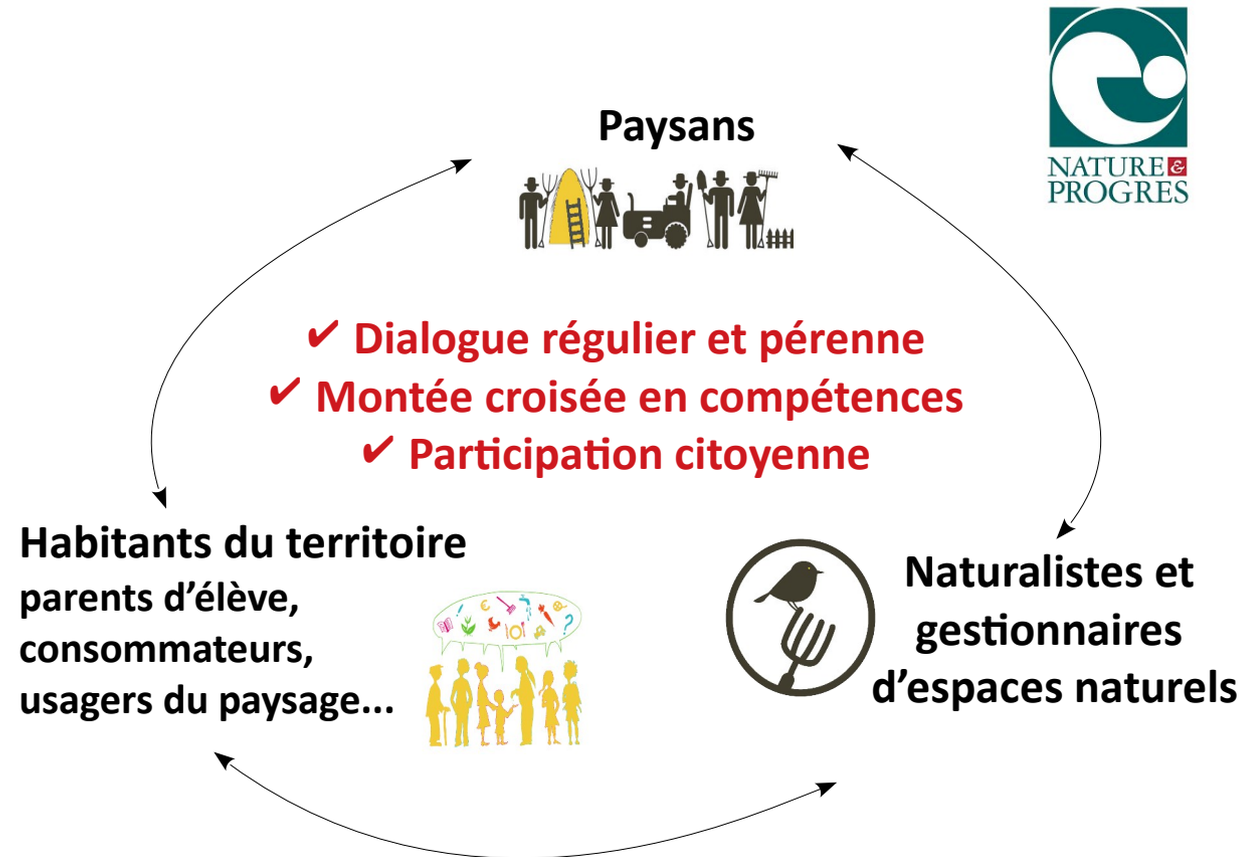
progresser vers plus de biodiversité dans les fermes

Outil : Le Dialogue Permanent pour la Nature (inspiré des SPG)



- Visites de fermes participatives
- Discuter des pratiques en lien avec la biodiversité (IAE, itinéraires techniques, engagements sociétaux)

- En discuter ensemble en commission de restitution de plusieurs visites
- Fixer des marges de progrès
- Recommencer l'année suivante etc...



Le Dialogue Permanent pour la Nature

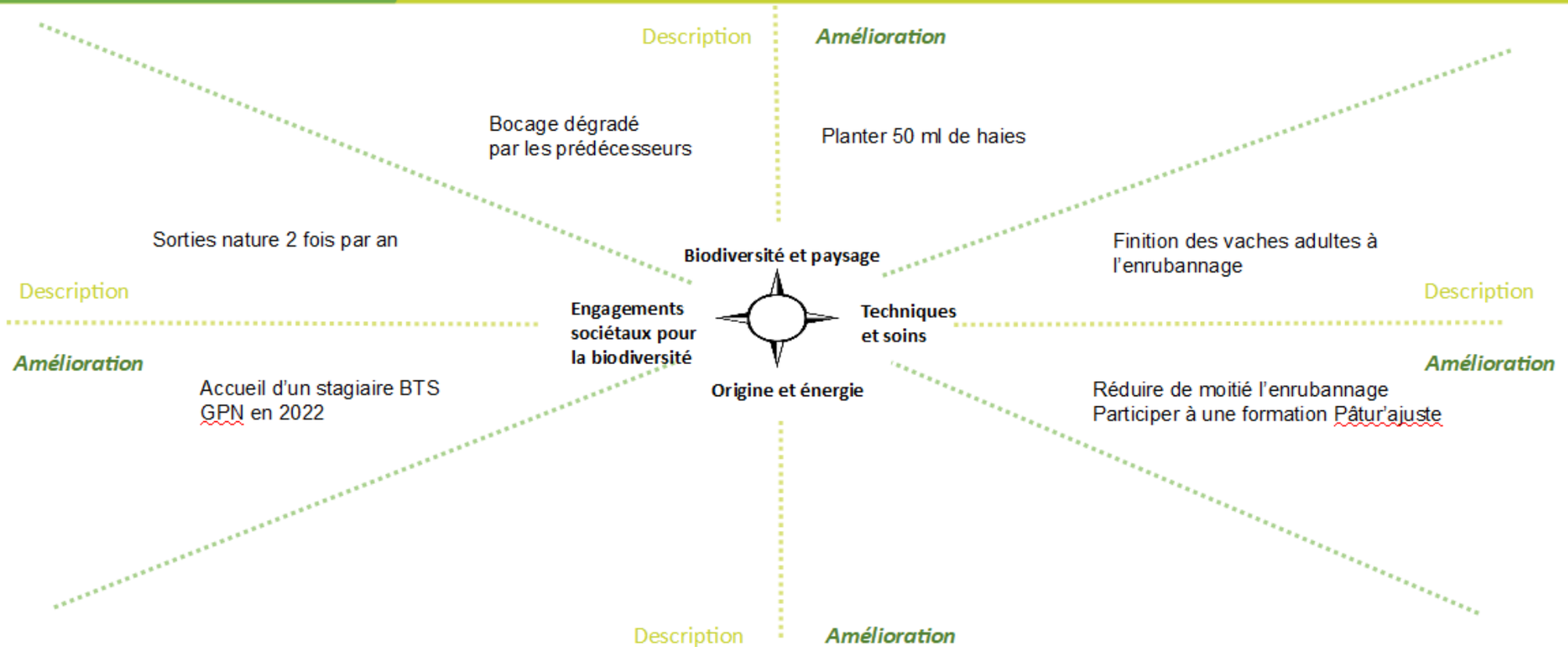
Dialogue Permanent pour la Nature
Compte-rendu (page 2)

Nom paysans : Anne Honyme

Nom de la ferme : Ferme la Porte

Département :

Commune : Vendredi-sur-Mer



Autres observations de la CPB : (Commission de progrès biodiversité)

- Actions déjà réalisées : la ferme a réduit son chargement de pâturage de 1 à 0,8 UGB/ha
- autres sujets : réflexion engagée sur la transmission

Outil : accueillir des étudiants co-encadrés (paysans/naturalistes)

De nombreuses fermes du réseau accueillent des stagiaires

Certaines fermes du réseau Paysans de nature accueillent des stagiaires de tous les horizons (formations agricoles ou non), souvent de formations en écologie comme le BTS agricole Gestion et Protection de la Nature.

Les stagiaires ont l'occasion de participer à :

- la **réalisation d'inventaires naturalistes** à la ferme, voire de plans de gestion (selon leur niveau d'études et les exigences pédagogiques liées à leur stage)
- la **vie de la ferme** afin de bien cerner les problématiques techniques, économiques, ...
- la **réalisation ou le suivi de travaux**, exemples concrets de réalisations favorables à la biodiversité (création de mares, plantation de haies, ...)

Avec pour message :

"l'agriculture est l'une des voies professionnelles de la protection de la nature"

En Pays de la Loire, au moins 50 stagiaires accueillis dans des fermes en 5 ans

Exemples de sujets de stages :

Objectifs du stage

Sur un des îlots de parcelles de la ferme :

- inventaires naturalistes (état 0, principalement oiseaux) et diagnostic des roselières (caractéristiques, état de conservation, potentialités)
- analyse de la micro-topographie des parcelles (terrain + SIG) dans le but d'estimer l'inondabilité des prairies
- élaboration d'un (micro)plan de gestion/travaux pour favoriser la biodiversité sur la ferme

Ma commande principale durant ce stage a été de **réaliser un inventaire**, sur 3 îlots de la ferme, **de 6 espèces nicheuses** qui sont *Limosa limosa*, *Anas clypeata*, *Tringa totanus*, *Himantopus himantopus*, *Vanellus vanellus* et *Anas querquedula*, pour ensuite pouvoir retranscrire ces données sur une carte QGIS, et ainsi s'en servir comme document de communication.



Outil : accompagner les porteurs de projet et de leurs encadrants

- Le catalogue en ligne

Catalogue des fermes qui accueillent des stagiaires

Les fermes qui figurent dans le catalogue du site sont celles qui sont signataires d'une des chartes du projet Paysans de nature (actuellement presque toutes en Pays de la Loire).

Liste des fermes du réseau Paysans de nature qui accueillent des stagiaires

Note de cadrage relative aux stages proposés dans les fermes du réseau *Paysans de nature* »

Objectifs du réseau *Paysans de nature*

Initié en 2014 par la LPO Vendée puis développé et porté par les associations LPO des Pays de la Loire et par Mayenne Nature Environnement, le projet *Paysans de nature* (devenu association nationale en mars 2021) a pour objectifs de favoriser l'installation de paysannes et de paysans souhaitant laisser une place particulière à la vie sauvage dans leur ferme, et ainsi contribuer à la constitution d'un réseau "d'espaces naturels agricoles protégés". En effet, 70 % du territoire français est occupé par l'agriculture, la biodiversité est en fort déclin dans les zones agricoles et de nombreuses fermes vont être disponibles dans les années à venir. Il y a donc un fort enjeu de renouvellement de la population agricole.

Proposer des stages dans les fermes à des étudiant.es issus de formations en gestion de la biodiversité, écologie, agro-écologie, paysage, géographie, agronomie... mais aussi agricoles (ACSE, BPREA ...), permet de montrer à des jeunes qu'être agriculteur peut être une des voies professionnelles de la protection de la nature, et susciter des vocations.

Cette note, destinée aux étudiant.es et aux enseignant.es, a été rédigée par la LPO Pays de la Loire avec l'avis d'enseignants de BTS Gestion et Protection de la Nature et de membres de jurys d'examen.

Accueil de stagiaires dans les fermes du réseau *Paysans de nature*

Vademecum à destination des permanents des associations de protection de la nature

Préambule

Proposer des stages dans les fermes à des étudiant.es issus de formations en gestion de la biodiversité, écologie, agro-écologie, paysage, géographie, agronomie... mais aussi agricoles (ACSE, BPREA ...), permet de montrer à des jeunes qu'être agriculteur peut être une des voies professionnelles de la protection de la nature, et susciter des vocations. En d'autres termes, le message à faire passer aux stagiaires est : "devenir paysan vous permettra de gérer votre propre réserve naturelle".

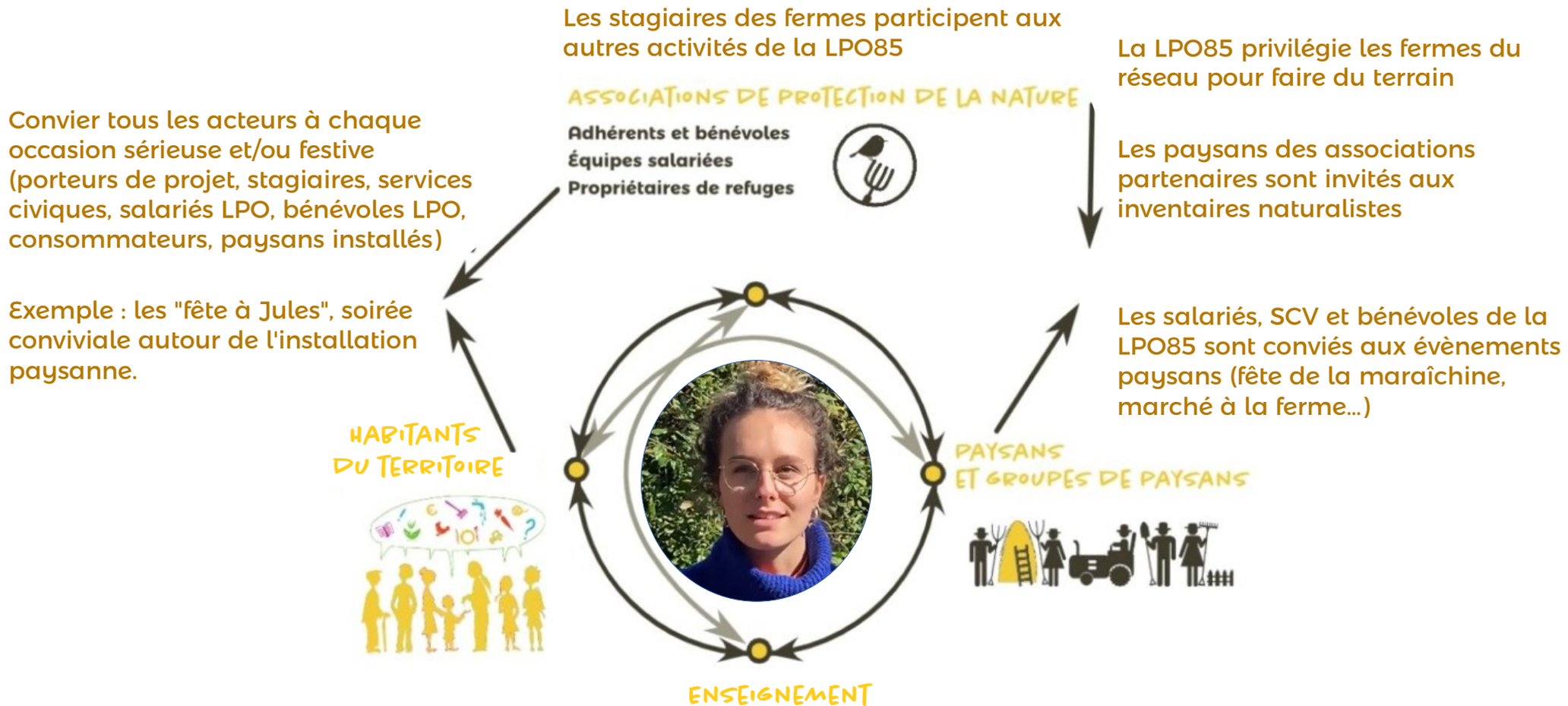
- Une note de cadrage pour les stagiaires et leurs enseignants

- Un vademecum pour l'accueil de stagiaires dans les fermes du réseau" à destination des chargés de mission des asso de protection de la nature

- Un répertoire des anciens stagiaires (pour témoignages, événements, terres à reprendre)
- Des exemples d'offre de stage, de rapports de stages ...



Outil : créer une ambiance favorable à l'installation autour du porteur de projet



Cultiver l'hybridation entre les problématiques agricoles et de protection de la nature (réseau, sujets de stages)

Faire connaître le réseau aux étudiants, faire remonter les offres de stage des paysans

Visites d'exploitation , projets tutorés , ateliers de diagnostics sur les fermes...

autre effet du compagnonnage, exemple de la Vendée

- Depuis 20 ans, 11 chargés de mission de la LPO en Vendée sont devenus paysans (dont 7 sont éleveurs)
- 6 paysans au CA de la LPO Vendée





Merci pour votre attention