



FERMES OUVERTES
FERMES COUVERTES



3 JOURS DE RENCONTRES AU COEUR DE
L'AGRO-ÉCOLOGIE

2, 5, 6
OCTOBRE
2018





FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

Pendant 3 jours, les agriculteurs du réseau Agr'eau partageront avec le grand public leur démarche, leur métier et leurs pratiques. Ils vous feront découvrir une agriculture plus durable, performante et protectrice des ressources naturelles.

AGR'EAU EN BREF :

Le réseau Agr'eau réunit agriculteurs, structures techniques, collectivités etc. pour mettre en œuvre l'agro-écologie dans les territoires, avec notamment comme région pilote historique le quart Sud Ouest de la France.

Basé sur l'échange et s'appuyant sur la multitude des expériences menées par les agriculteurs, Agr'eau permet la création en continu de références techniques et économiques, la valorisation, la diffusion et le transfert de connaissances. Il est soutenu notamment par l'Agence de l'Eau Adour-Garonne, et coordonné par l'Association Française d'AgroForesterie.



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

LE PROGRAMME AGR'EAU

OBJECTIF

Accompagner les agriculteurs dans la mise en œuvre de pratiques plus durables.

MOYENS

COUVERTURE VÉGÉTALE DU SOL TOUT AU LONG DE L'ANNÉE + RÉDUCTION DU TRAVAIL DU SOL + MAÎTRISE DES INTRANTS = AGRICULTURE DURABLE

LA COUVERTURE VÉGÉTALE DES SOLS

C'EST QUOI ?



DES COUVERTS VÉGÉTAUX

Les couverts végétaux sont des cultures intermédiaires permettant de préserver le sol et d'améliorer sa fertilité.

L'apport de biomasse favorise une augmentation progressive de la matière organique, de l'activité biologique et de la porosité du sol.



DES ARBRES ET DES HAIES CHAMPÊTRES

Arbres et haies champêtres contribuent, lorsqu'ils sont correctement gérés, à préserver la fertilité des sols, atténuer les aléas climatiques, stimuler la biodiversité, capturer du carbone... Tout cela en produisant des ressources (renouvelables) aux multiples usages.

DES RESSOURCES NATURELLES



DES INTRANTS



DES PRODUITS



Une agriculture APPAUVRIE et ÉNERGIVORE

ENGAGER
UNE DÉMARCHE
DE PROGRÈS



Une agriculture ENRICHIE et plus ÉCONOME

DES RESSOURCES NATURELLES



DES INTRANTS



DES PRODUITS



© David Dellas - AP 32



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

LE RÉSEAU AGR'EAU

Agr'eau ce n'est pas qu'une démarche agronomique et technique, c'est aussi un réseau riche, diversifié et représentatif de la réalité du paysage agricole. Un réseau qui depuis 5 ans, s'est construit dans la coopération et structuré autour d'objectifs communs. Ce qui fait sa force, c'est d'être doté d'un état d'esprit positif, basé sur le partage et l'envie d'avancer collectivement.

UNE DÉMARCHÉ AGRONOMIQUE ET TECHNIQUE

Les fermes Agr'eau mettent en œuvre des pratiques innovantes pour améliorer leur durabilité : l'agronomie et la couverture végétale (espèces herbacées et ligneuses), sont au centre de la démarche pour rétablir les équilibres (fertilité du sol, gestion de l'eau, régulation biologique etc.)

UN RÉSEAU RICHE

Les fermes Agr'eau regroupent toutes les productions (grande culture, élevage, viticulture, maraîchage, etc.) représentant au mieux les réalités du bassin Adour Garonne.

UN ÉTAT D'ESPRIT

Les agriculteurs et structures techniques du réseau Agr'eau sont volontaires pour participer au suivi des performances agroenvironnementales, économiques et sociales à l'échelle de la parcelle et de la ferme, dans une démarche d'échange et de progrès.

BASÉ SUR LE PARTAGE

Les fermes Agr'eau accueillent des visites et des rencontres «bout de champ». Les agriculteurs peuvent devenir formateur, parrains d'autres agriculteurs entrant dans le réseau.





FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

PROGRAMME

- Michel Delmas
- Joël Barthes
- Laurent Certes
- Stéphane Gorce
- Guillaume Vigier
- Felix Noblia
- Philippe Pérès
- Cyril Barde
- Pascal Thomassin
- Stéphane Gatti
- Christophe Lasjaunias
- Vincent Blagny
- Jérémie Auzeal
- Michel Nédellec
- Hugues Démoulin
- Mathieu Serieys



2 MARDI OCTOBRE

MICHEL DELMAS
14H - 17H
Cressensac (46)

5 VENDREDI OCTOBRE

CHRISTOPHE LASJAUNIAS
10H - 12H
Biras (24)

CYRIL BARDE
14H - 17H
Saint Méard de Gurçon (24)

VINCENT BLAGNY
14H - 17H
Leboulin (32)

STÉPHANE GATTI
9H - 13H
Laplume (47)

JOËL BARTHES
14H - 17H
Arvieu (12)

STÉPHANE GORCE
14H - 17H
Estivals (19)

MATHIEU SERIEYS
9H - 13H
Soudaine Lavinadière (19)

6 SAMEDI OCTOBRE

HUGUES DÉMOULIN
10H - 12H
Leguillac de Cercles (24)

PASCAL THOMASSIN
9H - 12H
Plaisance (24)

PHILIPPE PERES
14H - 17H
Saint Michel (32)

MICHEL ET CLÉMENT NEDELLEC
10H - 12H
Saint Maur (32)

JÉRÉMIE AUZERAL
9H - 13H
St-Eutrope de Born (47)

FELIX NOBLIA
14H - 17H
Bergouey Viellenave (64)

LAURENT CERTES
10H - 12H
Ligneyrac (19)

GUILLAUME VIGIER
14H - 17H
Varetz (19)



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**2
OCT
2018**



**Michel
Delmas**

**14H LE MAS DEL BOS
À 17H 46 600 CRESENSSAC**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - OVINS VIANDE



Pour réduire ses coûts de productions et s'améliorer en agronomie il n'y a qu'à demander à Michel. Comment ? En faisant des couverts végétaux pâturés par le bétail, du semis direct, et en valorisant les espaces boisés (parcours) pour le bien-être tant des animaux que des sols. «Je souhaite sortir du cercle vicieux de l'agriculture dite conventionnelle car pour moi le semis direct et la couverture végétale permanente font partie des solutions pour la durabilité des sols».

Lot

**INNOV'
ACTION**

Cette journée est organisée dans le cadre des journées Innov'action.



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**5
OCT
2018**



Dordogne

**Christophe
Lasjaunias**

10H **LES GENETS**
À 12H **24 310 BIRAS**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - BOVINS VIANDE



Alors qu'il en avait «marre de labourer et ramasser les cailloux» selon son expression, le semis direct lui est apparu comme une solution évidente au fil des formations et réunions. Mais la reconquête de la performance de ses sols n'aurait pu se faire sans la pratique de la couverture végétale. « Il faut absolument faire des couverts pour la structuration des sols et la remobilisation tant de la fertilité que de la vie des sols qui sont intimement liées.



Corrèze

**Mathieu
Serieys**

9H **FREYSSINGEAS**
À 13H **19 370 SOUDAINE
LAVINADIÈRE**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - OVINS / CANARDS



La recherche d'autonomie alimentaire de l'élevage de canards a conduit la famille Serieys à arrêter l'élevage de bovins pour des ovins. Pour leurs cultures, la démarche adoptée vise à réduire la consommation d'intrants et à produire des semences fermières. « Nous avons diversifié nos cultures qui alimentent une rotation flexible (blé, maïs, lupin, sarrasin, épeautre, féverole...), et nous avons stoppé l'érosion des terres en pratiquant l'agriculture de conservation des sols».



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**5
OCT
2018**



Aveyron

**Joël
Barthes**

14H **CAYRAS**
À 17H **12 120 ARVIEU**

POLY-CULTURE ÉLEVAGE - BOVIN LAIT ET ALLAITANT



Joël a tout de suite réalisé que les couverts végétaux offraient plusieurs avantages et services. Après avoir structuré et amélioré la fertilité des sols, les couverts sont exportés et viennent compléter la ration du bétail. « Il me semble que pour réussir il faut respecter des équilibres : élevages/cultures, graminées/légumineuses, ... et ne pas oublier de rendre au sol ce qu'il nous donne, car il est source de toute la vie sur notre terre. »



Lot Et Garonne

**Stéphane
Gatti**

9H **LE PECH**
À 13H **47 310 LAPLUME**

GRANDES CULTURES ET AGROFORESTERIE



S'orienter vers des pratiques favorisant la prolifération des micro-organismes du sol, améliorer ses rotations culturales, réintroduire des arbres dans les parcelles : tels sont les moyens que Stéphane met en œuvre aujourd'hui dans un objectif de sol vivant, toujours couvert et jamais travaillé. « Ces différentes techniques de couverture végétale permettent la réduction de l'érosion, le stockage de carbone, le retour de la biodiversité, ... »



Dordogne

**Cyril
Barde**

14H **LE RAZ**
À 17H **24 610 SAINT MEARD
DE GURÇON**

GRANDES CULTURES ET VIGNES



Intervenir le moins possible, diversifier son assolement, limiter les intrants, fonctionner sans irrigation et détruire ses couverts sans recours au glyphosate, c'est ainsi que travaille Cyril. Son objectif ? Améliorer la structure et la fertilité du sol par le végétal et le non labour. « Avec le système en place j'obtiens de bons résultats. La simplification du travail du sol est un gain de temps important, pour une certaine qualité de vie. »



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**5
OCT
2018**



Gers

**Vincent
Blagny**

**14H LIEU-DIT HAUQUOI
À 17H 32 810 LEBOULIN**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - VOLAILLES ET AGROFORESTERIE 

Les arbres dans ses parcours de volailles sont un abri contre le vent, améliore le confort des volailles et permettant de recycler les effluents. L'objectif est désormais de s'orienter vers le semis direct et la couverture permanente des sols pour réduire l'érosion hydrique et augmenter les taux de matières organiques. « Je conseille le travail en groupe pour le partage d'expériences. Il y a toujours de nouvelles choses à expérimenter, c'est l'atout de notre métier. »



Corrèze

**Stéphane
Gorce**

**14H LE CHAMPS
À 17H 19 600 ESTIVALS**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - BOVIN VIANDE / CANARDS 

Le manque de main d'œuvre, la recherche de l'autonomie alimentaire du troupeau et la réduction des intrants sont les axes majeurs de changement au GAEC Gorce. Stéphane est donc passé du labour aux Techniques Culturelles Simplifiées puis finalement au semis direct. « J'ai nettement réduit mon temps de travail et amélioré l'autonomie protéique de l'exploitation grâce aux techniques de couverture végétale et de semis direct. »



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**6
OCT
2018**



Dordogne

**Hugues
Démoulin**

**10H JOVEL
À 12H 24 340 LEGUILLAC DE
CERCLES**

POLYCULTURE ÉLEVAGE - BOVIN VIANDE



L'agriculture de conservation des sols, c'est une passion. Après un simple constat économique des charges de structures, Hugues ne trouvait pas d'issue viable à terme dans un système de production dit conventionnel. Couverts végétaux, semis direct et strip-till sont désormais stématiques sur ses parcelles. « Il faut se renseigner, lire, se former et surtout partir en groupe ! Visiter d'autres fermes et accueillir des agriculteurs est primordial pour échanger et avancer. »



Lot Et Garonne

**Jérémie
Auzeral**

**9H LATAPIE
À 13H 47 210 ST EUTROPE
DE BORN**

GRANDES CULTURES



Pour Jérémie, la finalité visée est d'avoir un sol toujours couvert, augmentant la matière organique, contrôlant l'enherbement, ayant une bonne structure et suffisamment de ressources pour les auxiliaires et notamment les pollinisateurs : « Mon but est d'avoir des champs disposants de fleurs toute l'année pour les abeilles. Désormais avec le semis direct sous couverture végétale je peux imaginer tous les systèmes que je veux. »



Corrèze

**Laurent
Certes**

**10H LE VAURÈS
À 12H 19 500 LIGNEYRAC**

POLYCULTURE ÉLEVAGE - VACHES LAITIÈRES



Laurent avait pour priorité de réduire sa dépendance au soja pour son bétail : il a changé de ration en introduisant les protéagineux dans ses cultures et le pâturage tournant. La contrainte du temps de travail, les coûts de production et l'enjeu agronomique ont orienté son choix vers une couverture permanente des sols et le semis direct. « À ce jour, je maîtrise mieux le coût alimentaire en étant plus indépendant du marché des protéines. »



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**6
OCT
2018**



Gers

**Michel et Clément
Nédellec**

10H
À 12H

**FERME DE LORAN
32 300 SAINT MAUR**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - VACHES LAITIÈRES



Ayant récemment converti la majorité de son exploitation en système prairies/bovins laitiers, Clément et Michel Nédellec ont décidé d'augmenter l'autonomie alimentaire du troupeau en convertissant les cultures de céréales en prairies. « Aujourd'hui nous sommes enfin dans un système durable et d'avenir. Le passage en bio est un nouveau défi et pour aller au bout de la démarche, nous avons repris un programme de plantation de haies et d'arbres ».



Dordogne

**Pascal
Thomassin**

9H
À 12H

**LA POUGE
CLOS DU PECH BESSOU
24 560 PLAISANCE**

GRANDES CULTURES ET VIGNES



Que faire avec des sols peu profonds et caillouteux ? Pascal détient la réponse : arrêter le labour. Le passage au semis direct répond également à une volonté de réduction de son temps de travail. Mais très vite le constat est fait : « Pour maintenir une bonne structure du sol et améliorer sa fertilité, il ne suffit pas de faire du semis direct. Des couverts doivent être implantés en inter-culture. »



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

**6
OCT
2018**



Pyrénées Atlantiques

**Félix
Noblia**

14H **FERME LARROUS**
À 17H **64 270 VIELLENAVE
BERGOUÉY**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - VACHES ALLAITANTES



Félix, sous le label AB, travaille dans un système autonome de polyculture élevage. Il élève un troupeau de vaches Angus naturellement. L'engraissement se fait aussi à l'herbe. Ces vaches pâturent toute l'année en pâturage tournant dynamique. Les semences sont produites sur la ferme. Les cultures sont le plus souvent possible semées en semis direct sous couverts végétaux. Félix dit que « Les couverts sont la clé de la technique pour limiter le salissement et nourrir le sol. Je poursuis les essais avec toujours plus d'enthousiasme et de passion ! »



Gers

**Philippe
Pérés**

14H **FAMILLE PERES**
À 17H **32 300 SAINT MICHEL**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - CANARDS ET AGROFORESTERIE



Philippe souhaite stopper le travail de ses sols et les couvrir suffisamment pour générer une production lui permettant d'être autosuffisant en protéine. Les parcours boisés de canards amènent de l'ombre aux animaux, recyclent les effluents, décompactent les sols et améliorent le confort des animaux. « Le comportement des canards a été modifié par la simple présence d'arbres. C'est indéniable, les produits agroforestiers offrent une qualité nutritionnelle et gustative supérieure. »



Corrèze

**Guillaume
Vigier**

14H **LAFARGE**
À 17H **19 240 VARETZ**

POLYCLTURE ÉLEVAGE - CANARDS / VEAUX



Produire pas cher, c'est que tout le monde cherche, et c'est également ce que Guillaume veut sur son exploitation: augmenter la qualité des fourrages, produire des céréales en limitant les intrants, introduire des cultures de protéagineux (féverole) et de crucifères (colza) sont les objectifs d'aujourd'hui. « Le semis direct et une meilleure valorisation de l'herbe sont des leviers de réduction des charges et du temps de travail. »

TOUTES LES INFOS SUR
WWW.AGROFORESTERIE.FR/FERMES-OUVERTES

INSCRIPTIONS EN LIGNE
(GRATUITES MAIS OBLIGATOIRES)

Contact : Aurélie Charton

07 82 99 42 30 - aurelie.charton@agroforesterie.fr



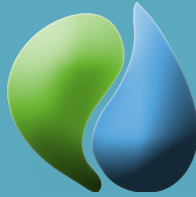
FERMES OUVERTES
FERMES COUVERTES

NOTES



FERMES OUVERTES
FERMES COUVERTES

NOTES



FERMES OUVERTES FERMES COUVERTES

