









Audyssée de l'élevage













Fondation de France



Programme

17h30 Accueil

18h Apéritif en mode cabaret

Présentations d'acteurs du territoire et de projets soutenus dans le cadre du RTE

19h30 Repas partagé en auberge espagnole avec buffet contributif

Temps de débats et d'échanges avec distribution de la parole pour des interventions à la cantonade.

Les intervenants

- Bages, projet pastoral communal Catherine Roy
- Groupement de Défense Sanitaire de l'Aude Yoann Mathevon
- Biocivam Andréa Cassagnes
- Coume Sourde Jacqueline Goosgens
- Ferme de Bêlevie Flore Pivette
- La Cavale Christophe Bonnemort
- Perma Pastorale Nassima Daïdeche (collectif RTE)
- Les biquettes de Fa Fanny Bernard (collectif RTE)















Le Revenu de Transition Écologique



Accélérer la transition sur les territoires



Un accompagnement personnalisé



Une **mise en réseau** à travers la coopérative de transition écologique



Un revenu monétaire sous conditions

Bages une commune de lagunes qui rêve d'un projet pastoral







Le village de Bages entouré par les étangs



Le village de Bages entouré par les étangs



Le village de Bages appuyé sur de reliefs aujourd'hui boisés

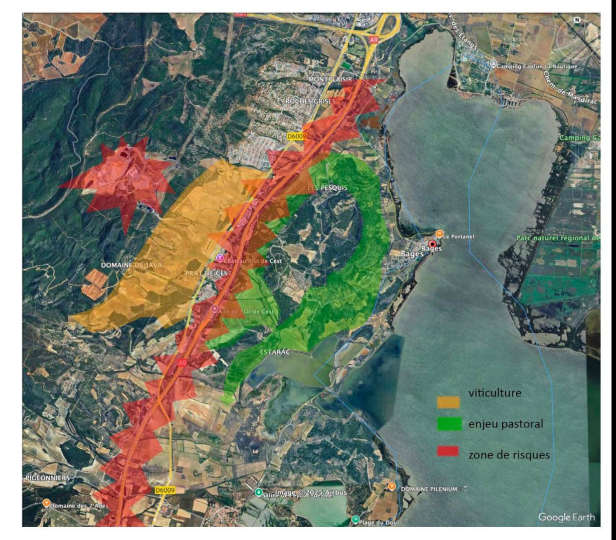


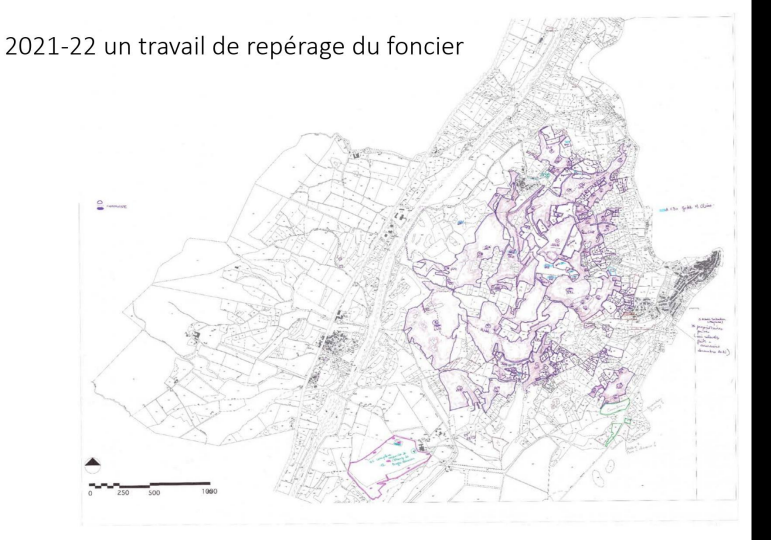
La viticulture qui s'arrête



Des friches qui progressent sur un parcellaire morcelé

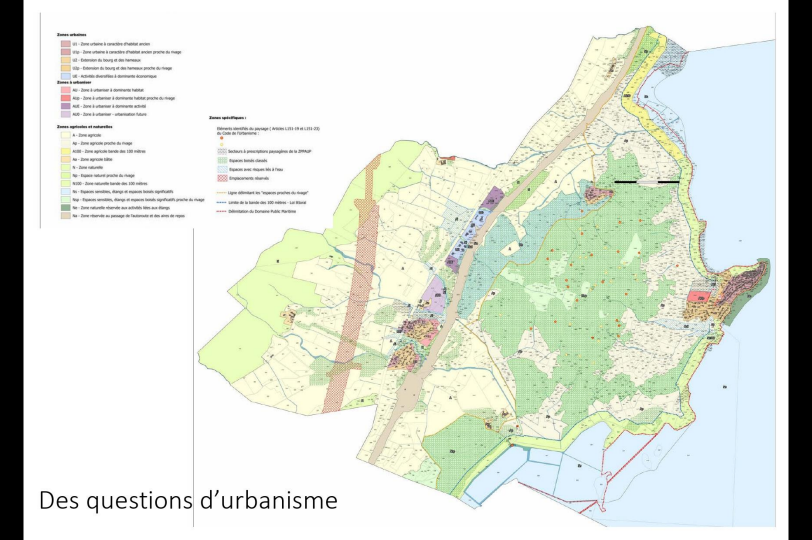
Les enjeux



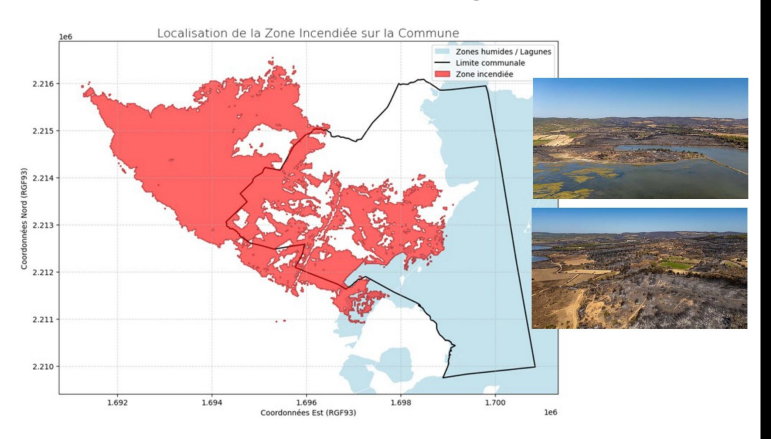








524 hectares brûlés à Bages (64%)



Incendies à Bages du 7/8 juillet 2025 carte source service géomatique Grand Narbonne

77 hectares de forêt communale impactés (57%)



Des pistes pour demain visite de la forêt communale avec ONF 08 10 25



LES

GROUPEMENTS DE

DÉFENSE Audyssées

SANTAIRE

www.frgds-occitanie.fr/GDS-11









Des missions délégués

Des missions propres

Un réseau au service des éleveurs

Et dans les faits?









Le GDS, historique





GDS France

Discussion avec le ministère de l'agriculture

1954



Changement de gouvernance

sanitaire Assises du

sanitaire en

cours

Demain

1950

Création des **GDS**

Fièvre Aphteuse Tuberculose



FRGDS

2010

État généraux du sanitaire











Des missions délégués



Travail pour tous les éleveurs du département



Maladies règlementées Brucellose, Leucose, Tuberculose



Prophylaxie et
Introduction de bovins

Pas de pouvoir de police sanitaire











Des missions propres





• auprès des institutions

• auprès des partenaires

• entre éleveurs

En partenariat avec le vétérinaire de l' élevage



Plan de lutte

Conseil

Soutien financier en cas de coup dur



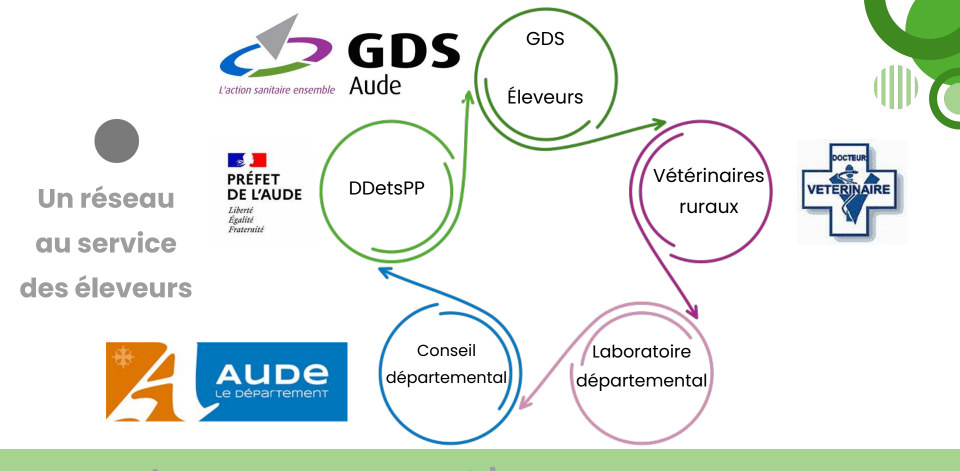






Avec le dépistage

STOP







Et dans les faits?





Adhésion

- Forfait de base
- Part en fonction du nombre d'animaux
- Cotisation réduite de 50% les 2 premières années d'installation





Une équipe de 3 salariés

- Carole Chaudesaigues
- Magalie Prat
- Yoann Mathevon



Filiale du GDS de l'Aude dératisation

Marc Audouze









Merci pour votre attention



Présentation des missions élevage du BioCivam11

Andréa Cassagnes, chargée de mission élevage



Le contexte agricole audois

215 600 ha SAU : prairies (31%), vignes (30%), céréales (19%) et oléoprotéagineux (12%)

dont 64 982 ha en bio (30% de la SAU)

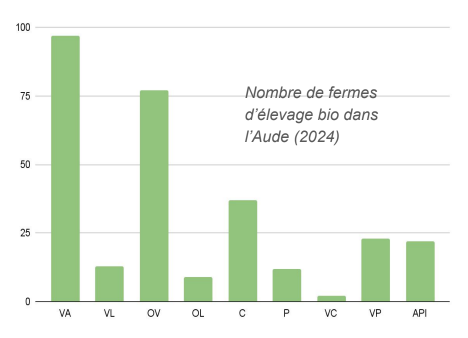
6100 exploitations : 4000 en viticulture, 780 en grandes cultures, 550 en élevage (49% BV, 22% OV, 13% VO)

dont 1443 fermes bio (24% des fermes)

dont env. 290 fermes avec de l'élevage

France : 10% des surfaces en bio et 15% des fermes

Occitanie 1ère région bio de France : 20% de ses surfaces et 21% des fermes



Sources : RA2020 Aude Agreste - Chiffres de l'Agence Bio 2024



350 adhérents

- ✓ Le développement de l'AB dans l'Aude
- La communication et la promotion de l'AB
- ✓ L'organisation des filières bio-locales
- ✓ La représentation de la profession auprès des organisations officielles du département

	Coordinatrice technique	Elevage	Elevage Alimentation Restauration collective	
Administrateurs (9 paysans)	Responsable vie association Responsable administratif et financier	Viticulture	Maraîchage PPAM Apiculture A	Grandes cultures - Production - Filières Arboriculture



A la fois GAB... Groupement d'Agriculteurs Biologiques Fédération Nationale d'Agriculture Biologique (FNAB)

développer l'agriculture bio, à la fois en faisant évoluer les pratiques, en soutenant les producteurs bio et en accompagnant les porteurs de projet à l'installation en bio



... **et CIVAM**... Centre d'Initiative pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu rural Fédération nationale

Réseau CIVAM

accompagner des projets collectifs d'agriculture paysanne et durable, avec un principe fort d'éducation populaire (émancipation, conscientisation, développement du pouvoir d'agir et transformation sociale)

Le groupe détient une grande part des réponses aux questions que se posent ses membres! Animation de l'Association des Eleveurs Bio de l'Aude

Complémentarités cultures-élevages



Accompagnement dossiers PAC







Autres th. techniques Valorisation de la laine

Accompagnement technique à travers l'organisation de formation



Missions élevage



Appui individuel + installation



Suivi de la réglementation et de l' évolution des aides

Organisation de temps d'échanges collectifs

Sensibilisation

ASSOCIATION DES ÉLEVEURS BIO DE L'AUDE

- 1 Ferme des Balances François Majorel
- 2 Ferme Grassaud Clément Grassaud
- 3 Ferme de Bergnes Daphné Mervoyer
- 4 Ferme du Sougra Sébastien Daigneaux
- 6 Ferme de la Planeille Daniel Bedos
- 7 Ferme de la Vialasse Jean-Pierre Cros





Animation de l'Association des Eleveurs Bio de l'Aude

1 collectif de 6 éleveurs réunit pour valoriser en bio et en local du jeune bovin (JB = 8 à 24 mois)

La France exporte 50% de ses broutards en vif, principalement vers l'Espagne + 20% de sa production abattue (dont 90% est du JB)

Déclassement en conventionnel

Appui à la planification de la production, lien avec la clientèle, lien avec abattoir et atelier de découpe

Les clients?

Restauration collective, restaurants, magasins spécialisés



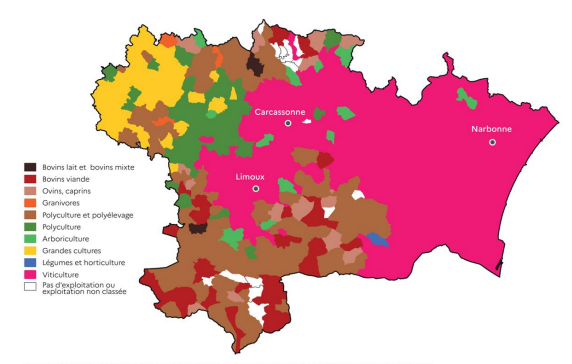




Complémentarités cultures-élevages

Les équilibres entre végétal, sol et troupeau sont à la base des systèmes de polyculture-élevage et plus généralement d'une agriculture autonome et durable. Les échanges directs et de proximité entre polyculteurs et éleveurs au sein des territoires renforcent leur autonomie respective: gain agronomique et économique pour le polyculteur, sécurisation des besoins en fourrages et amélioration de la qualité des rations pour l'éleveur.

Carte 1
Orientations technico-économiques principales des communes de l'Aude en 2020



Sources: ©IGN BDCARTO© IGN ROUTES 500 ®Données Agreste Recensement agricole 2020® Protocole IGN/MAAF 2011

Décrire: état des lieux

Freins à l'intégration agriculture-élevage



Les freins recueillis sur le terrain

AGRONOMIQUES

Technique

Tassement, Organisation et Logistique

Connaissance

Manque de connaissance et Croyance

Accompagnement

par les OPA

Ressource

Manque, Faible qualité, Instabilité

SOCIO-TERRITORIAUX

Conflit et rivalité

Riverains, Chasseurs et Concurrences

Précarité

Condition de vie, ressource, juridique, institutionnelle

Contractualisation

Absence de contrat, relation de confiance

Structure

Absence de filière et peu de débouché

ÉCONOMIQUES

Rémunération

Pas de rémunération de la ressource fourragère ou du service de pâturage

Valorisation

Pas de plus-value sur le produit animal produit

Temps de travail

Pour les céréaliers et viticulteurs

Système d'échange

Subventions, numéro de pacage

Etudiants Agrest, INP-Ensat, 2019

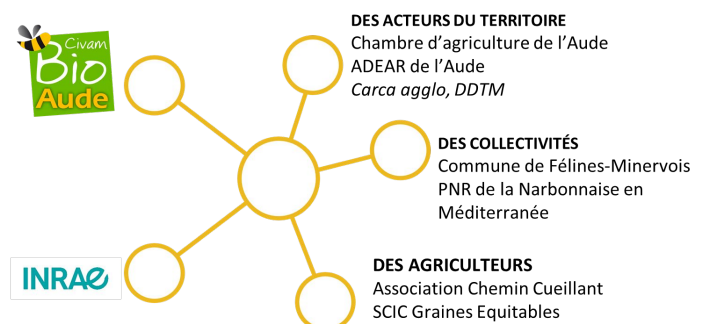


Le projet SagiTerres



- Projet de recherche participative sur 3 ans (2021-2024)
- Dispositif CO3 CO-COnstruction de COnnaissances financé par Agropolis fondation et la Fondation Daniel et Nina Carasso

GIEE Pasto en Minervois



Pourquoi ce projet?

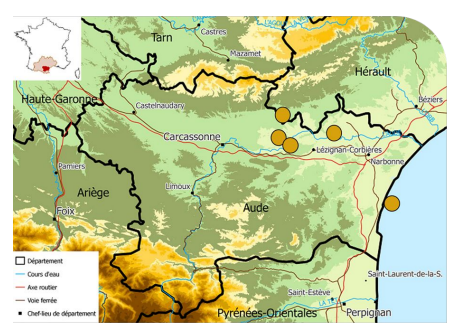




- Forte demande de la part des vignerons et viticulteurs adhérents du BioCivam11
- Le viti-pastoralisme : des réponses agro écologiques aux enjeux d'aujourd'hui (mécanisation, intrants, diversification)
 - Des initiatives fragiles
- Une ressource rare : les éleveurs

Le socle du projet : 5 cas d'étude





Commune de Félines-Minervois

Projet pastoral et alimentaire installation d'un berger

SCIC Graines Equitables

Coop céréalière bio Fauche, pâturage et couverts

Association Chemin Cueillant

Vignerons, maraîchers, ... Défense de l'agro-écologie paysanne

GIEE Pasto en Minervois

Maintenir et sécuriser l'activité de bergers sans terre

PNR de la Narbonnaise en Méditerranée

Prévention incendie, biodiversité, diversification des productions

Garantir une zone de travail pour les éleveurs



- Sécuriser les circuits de pâturage : cartographie, diagnostics pastoraux, scénarios
- Concilier les usages : formations, réunions de concertation, outil de co-conception (Dynamix-vitipasto)
- Sensibiliser : comment soutenir un projet pasto à l'échelle d'un territoire ? Et fédérer







Plus d'infos?







Bénéfices et impacts du vitipastoralisme

Panorama des connaissances et retours d'expérience des vignerons dans le Languedoc



uivre et brebis :

risque d'intoxication?

ans les vignes est une pratique qui revient au goût antage de limiter l'entretien mécanique voire ques pour la gestion de l'enherbement. cuivre est la seule substance homologuée et mildiou en viticulture.

on au cuivre relatés dans les troupeaux soient peu equents voire inexistants dans le département de l'Aude, les ovins sont

particulièrement sensibles à l'excès de cuivre et la prudence reste de mise. Il s'agit dans tous les cas d'un sujet de questionnement récurrent chez les vignerons, viticulteurs et éleveurs sur lequel il semble important d'apporter quelques éléments de compréhension.



UIDE PRATIQUE

Comment mettre en place ou soutenir un projet pastoral sur mon territoire?









L'outil de concertation Dynamix-Vitipasto, pour co-concevoir et animer une démarche d'intégration de l'élevage pastoral en zone de cultures



Aides et réglementations dans le cas des pratiques pastorales et des complémentarités cultures-élevage

Plus d'infos?



Tous les livrables du projet sont disponibles sur la page internet du BioCivam11 bio-aude.com/sagiterres



Les intérêts multiples et réciproques du pastoralisme

Entretien de la parcelle viticole





Gestion de l'enherbement

Maintien de la biodiversité



Apport de matière organique et de nutriments



Amélioration de l'activité et de la richesse biologique des sols

Economie en engrais, carburant et travail





Entretien du territoire



Tonte des abords des bâtiments et lutte contre l'enfrichement

Lutte contre les risques d'incendies





Maintenir une diversité d'agricultures et relocaliser les échanges

Redynamiser le territoire





Image positive du paysage

2017

Brebis Viande puis Laitière depuis 2021 140 brebis

1 ha de vigne60 pommiers60 ha (lande bois dont 3 ha de prairies)

Estives (Haute-Pyrénées/ Pyrénées Atlantique/ Pyrénées Orientale) Hivernage : Mirepoix/Gruissan/ Carcassonne







Qu'est ce que le pastoralisme? pourquoi "courir l'herbe"











- Commercialisation direct uniquement (marché de Quillan / Espéraza, magasins bio : Terre Mère ; Arcadie ; Plein Champs
- Viande d'agneaux
- Fromages et yaourts au lait de Brebis
- Couettes à base de laine de brebis
- Jus de pommes
- Raisins pour vignerons





Calendrier depuis 2021

octobre à mai : agnelage puis traite
mai à septembre : tarissement des brebis
début des traitements de la vigne/
débroussaillage/
entretien des clôtures et de la végétation
vigne /

débroussaillage aller retour en montagne récolte des pommes des raisins transhumance de 18 jours (traversée de 4

A travers tout ça : administration/ réparation/ entretien/ véto

On est 1 sur la ferme =Prise de conscience (50 h minimum/ semaine TOUTE l'année avec des semaines à 80-90 h)

Pac : 45 000 /an Ca : 60000 Charge 55000

Septembre : départements)

Bénéfice : 5000 euros

nouveau programme vers une transition écologique!

Juillet-août: montagne

entretiens de de la végétation

vigne

Septembre: descente des brebis en camion

pomme raisin

brebis dans les pres

Octobre à janvier : transhumance hivernale= « pause » vacance

Février a juin :agnelage fromagerie

avantage: plus de temps dispo, moins de foin a donner, plus respectueux du cycle naturel, on profite vraiment de l'herbe qui pousse et qui est perdu!







Coopérateur

Artisans du bâtiments (diffuser les aides européennes dans la Hte Vallée)

Les consommateurs : dans leur choix de soutenir ce type de production

l'administration (la chambre la maison paysanne les banques la DDTM les service vétérinaire)

les fournisseurs : les céréaliers , les producteurs de foins, les vendeurs de matériaux

Les réparateur : les mécanicien les vétérinaires



les collègues quotidien de travail : les autres éleveurs des montagnes, les bergers , les éleveurs des hivernage , les autres éleveurs tout court, les céréaliers, les potentiels propriétaire "herbe" À développer, et soutenir à encadrer (actuellement interdit d'être deux utilisateurs via la PAC)

Coopérateur actuel :

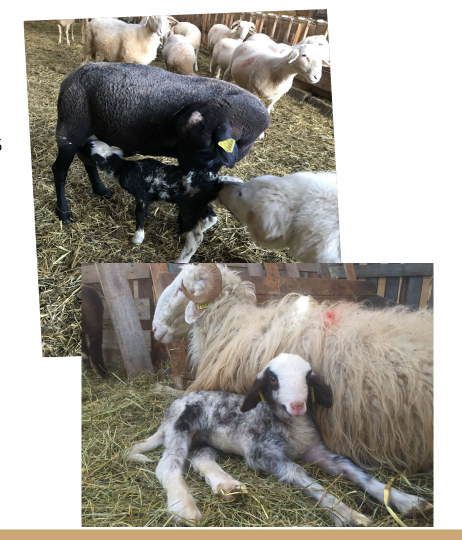
les brebis : répondre aux besoins primaires, à leur bienêtre physique et psychologique.

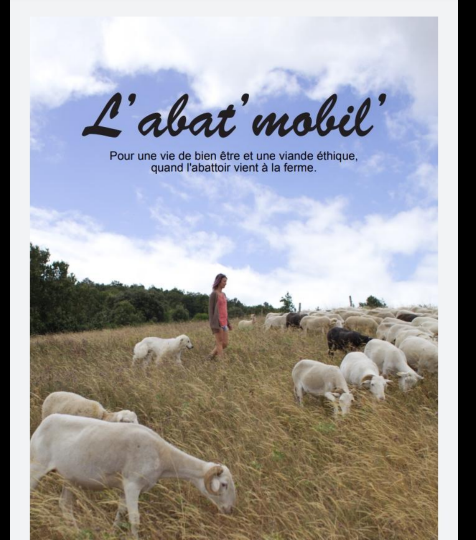
Choix de garder les agneaux et donc de produire moins mais d'avoir des animaux "heureux".

Race adaptée à mon territoire et ma façon de faire

Les chiens : de travail et de protection







Coopération pour une transition écologique ?

LA PAC! Revenu substantiel

Aides européennes en fonction de la surface et non de la production (il y a du + et du -)

Grosse injustice entre les paysans (céréaliers/ pépiniériste/éleveur en montagne/ en plaine)

Responsabilité des mairies de répartir les communaux ! prioriser ceux qui nourrissent véritablement les gens? qui répondent aux besoins primaires des humains? (exemple des veaux qui partent en Espagne et/ou Italie)

Actuellement la PAC Empêche la COLLABoration entre éleveur (l'Accès à la montagne est réservé au locaux)

Elevage:

préserve et entretient les paysages, limite les incendies

Il ya de l'herbe PARTOUT et de la ressource qui se perd

Des bergers/éleveurs/animaux qui cherchent à s'installer

Ils sont bloqué par : l'accès au foncier / les problèmes de logements et une ÉNORME contrainte quotidienne si il.elles.s sont seul.e.s. Développer des collectifs d'éleveurs / berger pour qu'il.elle.s coopèrent.

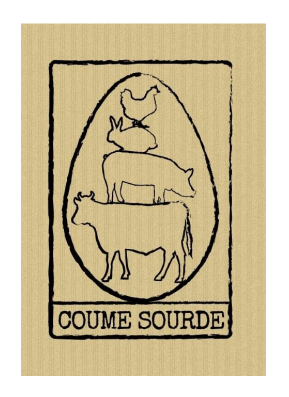
L'accès a l'eau

Nécessite du savoir faire qui prend des années à s'acquérir



L'agriculture en mouvement

Mouvement, impact, repos



Notre équipe

Jacqueline Gooskens

Matthieu Gooskens Samik Hannah Wust Samuel Gooskens Un employé (⅓ temps)

En formation











Notre ferme Coume Sourde (lieu-dit) 11190 Rennes-le-Château



Coume sourde, c'est :

- 40 Ha de prairie
- 300 ha de Bois/Landes/Garrigue :
- 42 km de clôture
- 10 km de réseau d'eau

■ Et il y a encore à faire..

Et nos troupeaux

Poules: 250

Bovins: 85

Anes: 39

Cochons: 16

Chevaux: 5 + 1 mule qui se croit un cheval

Chèvres : 5 chèvres

Chiens de troupeau : 3



Notre philosophie

Régénérer l'écosystème du lieu à travers le mouvement des animaux.

Tout commence en 2008, tout change grâce à une rencontre (Timo Léon et ses moutons) ...

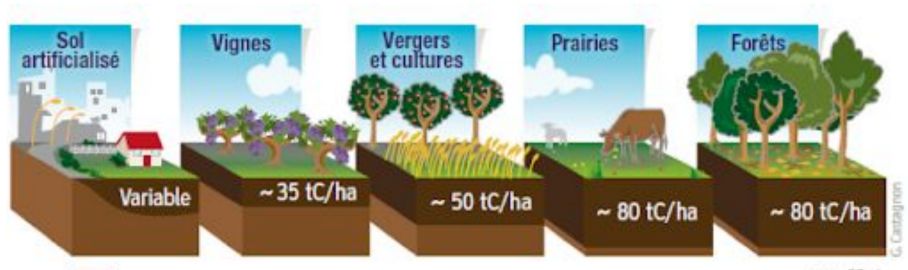
L'agriculture régénératrice c'est d'abord régénérer les sols

200 mètres séparent ces deux photos





Les grands axes de l'agriculture régénératrice



source GIS sol

1) Le Pâturage Tournant Dynamique

- Densité des animaux
- Pâturage court mais intense
- Mouvement, Impact, Repos
- Exemple (dessin)

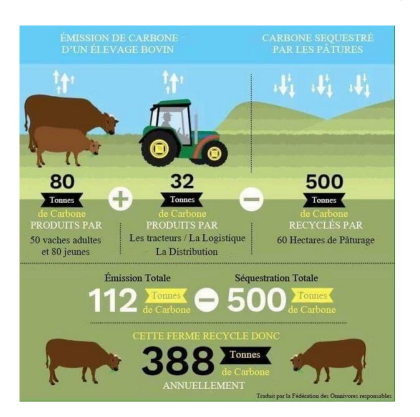


2) Limiter notre impact (et nos frais)

- 1) Traitements si nécessaire
- 2) Pas d'intrant chimique
- 3) Le vermifuge, une catastrophe écologique



3) Structure



- a) Investissement en infrastructures de pâturage à contre-courant .
- => Des clôtures et réseau d'eau au lieu de gros tracteur et foin.
- Technograsing : planning, surveillance des patûres et ajustement
- Eco-litteracy: savoir lire son environnement avec le bon filtre

Chaque animal a sa niche action



Les vaches sont d'excellent régénérateurs de prairie

Les vaches sont déplacées entre 1 et 4 fois par jour

- pas de stabulation
- pas de foin
- pas de vermifuge



Les cochons sont dans les prés







déplacement un fois par mois

filet électrifié

race Kune Kune

mange déchet

Nos 250 poules pondeuses sont des ensemencières exceptionnelles

- déplacement un fois par semaine
- poulailler mobile
- filet électrifié
- mangent déchets alimentaires et herbes



Nos 39 ânes ou nos éco-débroussailleurs



- Déplacement un fois par mois (irrégulier)
- Mangent et régénèrent les parcs boisés
- Et bien sur font du tourisme vert grâce à LOC D'ANES

Résultat des mouvements

Les résultats

- un écosystème qui s'améliore
- une ferme avec très peu d'intrants donc moins de frais
- des animaux en bonne santé
- des éleveurs content et aussi en bonne santé







BRANCHE ELEVAGE A LA CAVALE





1 TECHNICIEN : THEO FALCOU





150 ADHERENTS

1 MILLION d'EUROS DE CA REPARTIS EN :	
0,7 M€	ALIMENTS
0,1M€	ENGRAIS
0,1M€	SEMENCES
0,1M€	PETIT MATERIEL
CONSEILS, VENTES LIVRAISONS, SERVICES ADMINISTRATIFS	





LA CAVALE ET L'ELEVAGE : UNE HISTOIRE QUI DURE !



1990: USINE D'ALIMENT AUDECOOP

2000 : PARTENARIAT ALIMENT VIRTUO NON OGM

2010 : DÉVELOPPEMENT DE SERVICES DANS LA

HVA

2015 : CRÉATION DE VIANDES PYRÉNÉES

AUDOISES

2023 : EMBAUCHE D'UN TECHNICIEN 100%

ÉLEVAGE

2024 : PROJET SCIC ABATTOIR

2025 : SERVICE DE TRANSPORT EN VIF







La Perma'Pastorale

Nassima D
Design permacol et écopastoralisme



Activités en cours et à venir

Défrichage et ouverture de milieu à prévoir avec un premier temps d'observation à suivre de choix d'espaces à entretenir et de milieux à ouvrir. Proposer des solutions

Les enjeux du pâturage:

- Lutte contre les incendies
- Entretien des berges, zones humides et sources
- Entretien des espaces de circulations (chemins, sentiers, espaces verts...)
- Enrichissement des sols (capacité d'absorption de l'eau et du CO2) et de la biodiversité animal et végétal Régulation des espèces invasives animales et végétales



Écopaturage et Permaculture, une situation et des objectifs

1 troupeau 9 brebis pleines

1 Équipe de chiens

- 1 chien de conduite formé,
- 1 chien de protection en formation
- 1 chien de conduite en apprentissage

Un abris à brebis sur un terrain à clôturer (clôtures mobiles existantes)

Des parcours d'éco-pastoralisme à développer

Création et développement de l'association La Perma'Pastorale





Plan d'action

- Cartographie des espaces à observer
- Rédaction de propositions de prestations d'éco-pastoralisme : prestations pour les pour les communes, collectivités, particuliers, entreprises
- Des parcours d'éco-pastoralisme à développer
- Création et développement de l'assolla Perma'Pastorale





RTE la suite:

- Les actions menées passées lors du premier RTE et jusqu'à aujourd'hui
- invitation à participer au copil
- plan d'action à revoir avec le Copil selon les besoins et objectifs



Des chèvres et du fromage heureux!

L'élevage agricole rural et paysan est un atout pour la gestion écologique des paysages.

Comment concilier un modèle agricole respectueux de l'environnement et du bien être animal avec le modèle économique agricole actuel si précaire?

- · Élevage en bio
- Bien être animal : Lactation longue et élevage sous la mère, abattage respectueux et limité
- Pâturage en zone natura 2000 ouverture de milieu et parcours écologique (biodiversité, captation CO2 et eau des sols, incendie)
- · Gestion de l'eau d'abreuvement









Présentation et historique

• 1 troupeau 11 biquettes et 1 bouc

• 1 enclos et une bergerie provisoire à Fa

• 1 bergerie (tunnel hangar) à installer

• 1 quad et les camions benne du conjoint (bâtiment)

2.5 ha en acquisition + 48 ha en Fermage avec la mairie

 Dossier DJA en cours accompagnée à la Chambre d'agriculture

- o Fromagerie (matériel)
- Matériel agricole et d'élevage (clôture, traite, engin,...)
- Dossier d'autorisation d'installation (permis de construire,...)
- o Installation fromagerie, clôtures, bergerie
- Chiens (protection et conduite)



Plan d'action sur 6 mois



Objectif à atteindre en fin de RTE

>début de production des fromages
>dossier DJA finalisé et financement débloqué
>chantiers finis (chemin, clôtures,
hangar,fromagerie)
>formations

Contraintes et besoins

- · Installation dans un nouveau logement
- · Une fromagerie installée et fonctionnelle
- Validation des formation avec le syndicat d'élevage caprin
- Autoconstruction (avec quelques amis)















