



EARL JARA XOLAN, ASCARAT

COMMENT FAIRE POUSSER L'HERBE DANS LES PARCOURS A COCHONS?



2 UTA

SAU : 44ha

38,5ha de prairies et parcours

5,5ha de maïs

Productions :

50 Blondes d'Aquitaine

50 Porcs Basques

Commercialisation: vente directe de la moitié des porcs et des veaux, le reste vendu à des négociants.

Les parcours à cochons ont été installés dans des petites parcelles boisées inexploitées auparavant. Or, dès l'obtention de l'AOP Kintoa (vraisemblablement en 2016), une partie des parcours devra être enherbée.

Le débat entre les membres du jury a porté sur deux questions centrales : comment protéger et renouveler les arbres dans les parcours à cochons ? Comment éclaircir la forêt « intelligemment » afin de favoriser la pousse d'herbe ?

Plusieurs solutions ont été envisagées : tailler les chênes et châtaigniers en têtard afin de favoriser la production de glands et de châtaignes, tout en laissant pénétrer la lumière ; éclaircir la forêt en conservant les plus beaux arbres pour la production de bois d'œuvre ; anticiper la dégradation de la forêt en plantant des arbres sur les futurs parcours...

PEIO IGOA, UREPEL

COMPLEMENTARITE DES RESSOURCES: PRAIRIES, BOIS, FOUGERAIES, ESTIVES



1 UTA

SAU : 29ha

20ha de prairies naturelles

9ha de fougeraies

12ha de bois pâturé

Productions :

170 Manex têtes noires, 30 agnelles

Transformation fromagère

Commercialisation: AOC Ossau Iraty.
Vente directe, GIE Baserria

Les prédécesseurs de Peio ont conservé une surface forestière très importante, contrairement à de nombreux paysans qui ont défriché les surfaces boisées. Peio fait pacager ses brebis dans les bois. Son système est basé sur la complémentarité entre des pâturages grossiers, les prairies naturelles et pelouses en montagne, les ressources forestières et les fougeraies.

Du fait de la grande superficie de la forêt, la pression animale impacte peu les arbres. Les faînes, les glands et les châtaignes sont des ressources alimentaires intéressantes à l'automne, tandis que l'été les brebis peuvent s'abriter à l'ombre, boire et profiter des myrtilles dans les bois.



**SEBASTIEN AGESTA, SARE
PROTEGER LES ARBRES DANS LES PARCOURS A COCHONS**



1 UTA, double actif (paysagiste)

SAU : 7.5ha

7.5ha de prairies, dont 3ha de parcours pour les cochons

2ha de forêt

Productions :

4 lots de 40 porcs basques par an

Commercialisation: filière Kintoa.
Porcs vendus à Oteiza.

Le premier parc à cochons a été installé en 2011. Sébastien s'est rendu compte que les cochons abîmaient l'écorce des arbres et mettaient les racines à nu. Dès la 2ème année, il a commencé à mettre des clôtures électriques autour de chaque arbre. Ainsi, les cochons n'abîment plus les arbres.

De plus, il est en train de planter des haies en bordure des parcours qui ne possèdent pas d'arbres. Le jury a posé la question du choix des essences, qui sont toutes exogènes.

BEÑAT ET MAITE DUHALDE, AYHERRE

**ACCOMPAGNER LA RÉGÉNÉRATION DES HAIES POUR PROTÉGER LES
TROUPEAUX**



2 UTA

SAU: 35ha

30ha de prairies

5ha de céréales (maïs, méteil)

Productions:

240 Manex têtes rousses + 60 agnelles

Lait transformé en fromage

13 porcs, dont 5-6 transformés

Commercialisation: vente directe
label Idoki, fromage AOC Ossau Iraty

Maite et Beñat basent leur système sur la gestion globale du troupeau afin de limiter les maladies. L'environnement de l'exploitation fait partie intégrale de leur réflexion. De nombreuses prairies sont situées en haut d'une colline, dans une zone très exposée au vent. Pour améliorer le confort des animaux, Beñat récolte des plants autour de la ferme pour les replanter autour des parcelles. Depuis une quinzaine d'années, il laisse aussi pousser les broussailles sous les clôtures pour permettre la régénération naturelle des haies. Peu à peu, il voit apparaître des arbres de haut jet parmi les ronces, l'aubépine et l'épine noire.

Il a suivi la même logique pour les landes. Certains parcours étaient brûlés régulièrement alors qu'il n'y avait plus de bétail dessus. Il a arrêté l'écobuage pour favoriser la régénération de la forêt. Plus tard, ces parcours serviront peut-être pour l'installation de parcs à cochons.

Il réfléchit à l'implantation de haies intraparcellaires pour limiter l'érosion et mieux gérer le pâturage avec des parcelles plus petites.

Il bénéficie aussi du travail de son père qui avait planté une forêt de pin en 1975 et des arbres fruitiers en bordure de parcelle.



J.M. CACHENAUT, MAIDER ET JOJO GOYHENEIX
SE REUNIR POUR VALORISER LES FORETS PAYSANNES



3 UTA

SAU : 48ha

36ha de prairies

12ha de landes et estives

Productions :

200 Manex têtes noires et 100 têtes
rousses + 50 agnelles

Fromage AOC Ossau Iraty

19 Blondes d'Aquitaine

Commercialisation:

Vente directe du fromage ; animaux
vendus à des négociants.

Jojo participe activement à l'association Sugarai, qui a pour objectif de structurer une filière bois énergie au sein de la vallée d'Hergarai. De nombreuses fermes possèdent des petites parcelles forestières inexploitées. Les membres de l'association souhaitent valoriser ces ressources pour produire des énergies renouvelables localement.

Jean Marc, Maider et Jojo utilisent certains bois pour abriter les brebis l'été. Après la tempête de 2010 ils ont ramassé les arbres tombés pour faire du bois et replanté pour renouveler la forêt. Jojo a planté un petit verger près de la maison.

JEAN-JACQUES UHALDE, I HOLDY
**REPLANTER DES CHÂTAIGNIERS POUR COMPENSER LES
DEFRICHEMENTS**



1 UTA

SAU : 28ha

22ha de prairies

6ha de céréales (maïs, triticales)

Productions :

370 Manex têtes rousses + 50 agnelles

12 Blondes d'Aquitaine

Commercialisation: lait AOC vendu en
coopérative, animaux à des négociants.

A lholdy, beaucoup d'arbres avaient été arrachés lors du remembrement dans les années 1970. Pour compenser cet arrachage massif, le père et le grand-père de Jean-Jacques ont planté de nombreux acacias en bordure de parcelle, ainsi qu'une châtaigneraie sur une parcelle en pente.

Ils ont ramassé des châtaignes pour la vente jusqu'aux années 2000. La diversité des variétés permettait d'étaler la récolte et la pente leur évitait de trop se baisser. Ils ont récolté jusqu'à 3 tonnes de châtaignes.

La main d'œuvre diminuant sur la ferme et les supermarchés devenant de plus en plus exigeants, ils ont arrêté de récolter les fruits. Mais ils se sont rendus compte que leur châtaigneraie pouvait aussi bien être valorisée par les brebis. Au printemps, elles savourent les repousses de châtaigniers et la pousse d'herbe, l'été elles s'abritent à l'ombre et à l'automne elles profitent des châtaignes.



PANPI SAINTE MARIE, LANTABAT
CONSTRUIRE UN CADRE DE VIE AGREABLE



1 UTA

SAU : 12ha

7ha de prairies, 5ha de parcours, 1ha de triticales

1ha de forêt

Productions :

20 truies, 140 porcs basques engraisés

3000 poulets cou nu

10 cerisiers, 80 pommiers

Commercialisation:

Poulets en vente directe.

Porcs vendus à Oteiza, Belaun, Aubard.

Quand Panpi s'est installé, il n'y avait plus aucun arbre sur la ferme. Il a souhaité s'entourer d'arbres pour améliorer son cadre de vie. Il a planté de nombreux arbres en bordure de parcelles, des zones boisées ainsi que des pommiers sur les parcours à poulets et quelques cerisiers.

20 ans après, il tire de nombreux bénéfices de ses plantations. Il y a une mortalité moins importante des poulets dans les parcours ombragés. Les cochons profitent de l'ombre et mangent des glands et des châtaignes à l'automne.

Récemment, il a commencé à faire du jus de pomme et de la confiture de cerise.

L'entretien de la forêt et l'exploitation de platanes ou de frênes têtards lui permettent de faire du bois de chauffage et des piquets. Dans quelques années, son fils pourra récolter du bois d'œuvre issu des arbres plantés par Panpi. Au printemps, il récolte aussi la sève de bouleau utilisée comme boisson détoxifiante.

PIERRE OTEIZA, ALDUDES

PLANTER, PROTEGER, PERSEVERER



3 salariés de la SARL Maison Pierre Oteiza à temps partiel sur l'exploitation

SAU : 12ha

Parcours à cochons

Productions :

25 truies

250-300 porc basques engraisés/an

Commercialisation:

Tous les porcs sont rachetés par la SARL Maison Pierre Oteiza.

Pierre Oteiza a installé ses parcours dans des landes. Il a planté de nombreux châtaigniers dans les parcs. Mais une partie des arbres n'a pas survécu aux cochons. Ces dernières années il a opté pour des plantations en bordure de parcelle, protégées par des clôtures de chaque côté. Il a testé une diversité d'essences, pour voir celles qui pousseront le mieux.

A terme, il souhaiterait distinguer différentes qualités de jambon en fonction de l'alimentation des cochons. Le gland engendre un goût acide, tandis que la châtaigne donnerait un goût plus sucré au jambon.



MIRENTXU ELISSALDE-PARACHU, ITXASSOU

**REPLACER L'EXPLOITATION DANS UN CONTEXTE PLUS LARGE POUR
VALORISER LES POTENTIELS DU TERRITOIRE**



1 UTA

SAU : 21ha

19ha de prairies, 2ha de fougeraies

Productions :

235 Manex têtes rouges + 50 agnelles

½ du lait transformé sur la ferme

5 cochons

330 cerisiers, 30 pommiers

Commercialisation: vente directe du fromage et des confitures, lait AOC vendu en coopérative.

Durant la crise du lait de 1991, Mirentxu a commencé à se remettre en question. Lors d'une formation, on lui a appris à replacer la ferme dans un environnement plus large. Ce fut un véritable déclic. Elle s'est rendue compte que la cerise très présente à Itxassou avait été complètement exclue des systèmes de production agricoles.

Elle a commencé par récolter sur des vieux cerisiers pour produire de la confiture. Elle a vendu tous ses pots en une semaine ! Dès lors, elle a entamé un travail de longue haleine pour redonner vie à la cerise d'Itxassou. Elle a contribué à la création de l'association Xapata, pour recenser les variétés locales, expérimenter différents portes greffes et regrouper les producteurs de cerise.

Elle a planté des cerisiers dans une prairie, alors que les anciens plantaient plutôt en bordure de parcelle. Son objectif était de planter en verger pour se professionnaliser, en cherchant un équilibre entre la production fruitière et la production fourragère. Les bonnes années, la cerise représente un revenu complémentaire important pour la ferme. Les autres années, elle accorde moins de travail aux cerisiers et les brebis peuvent pacager dessous.

FREDERIC FORSANS, ITXASSOU

LES ARBRES : UN OUTIL DE PRODUCTION



1 UTA

SAU : 2ha

Prairies naturelles

Productions :

15 porcs basques

120 poules pondeuses, 2000 poulets

20 ruches, abeille noire du Pays Basque

Commercialisation: vente directe sous le label Idoki.

Depuis 2010, Frédéric a planté des pommiers, cerisiers, poiriers, noisetiers, figuiers, kaki et pruniers. Les arbres sont essentiels pour tous les animaux de sa ferme. Les fruitiers protègent les volailles du soleil et des milans. Depuis qu'il a planté des arbres, les poules vont plus facilement sur les parcours et il a observé une baisse de mortalité, notamment liée aux fortes chaleurs. Le chêne et le châtaignier produisent des fruits pour les cochons. Le saule, le noisetier et le châtaignier nourrissent les abeilles pour produire du miel et du pollen.



FELIPE MAITIA, LANTABAT

MULTIPLIER LES PRODUCTIONS ISSUES DES ARBRES



1 UTA

SAU : 50ha

Prairies, maïs

520 pommiers (1ha)

Productions :

50 Blondes d'Aquitaine

Pommes, jus de pomme, cidre

Commercialisation: vente directe du jus de pomme et du cidre, vaches vendues à un négociant.

Felipe a planté des vieilles variétés de pommiers en 1994. Comme il s'agit d'une activité complémentaire, les pommiers reçoivent un entretien minimal : petite taille tous les 2 ans et 2 traitements par an (bouillie bordelaise et huile blanche). Il fait pacager les brebis du voisin au lieu de débroussailler.

Ses pommiers produisent un an sur deux. Les bonnes années, il récolte 30 tonnes. Les frais engagés étant très faibles, cette production représente un bon complément de revenu. Depuis 6-7 ans il produit de plus en plus de jus de pomme, car il a une forte demande.

Il a planté de nombreux arbres autour de la maison. Il a aussi conservé de nombreuses ripisylves et bois. Chaque zone boisée est entretenue et exploitée régulièrement : broyage des parties enherbées pour faire pâturer les vaches ; récolte des arbres tombés ou dépérissant pour faire du bois de chauffage ; coupes de bois d'œuvre quand les arbres arrivent à maturité.