



Terr'Arbouts
Génération solidaire



RÉUNION PUBLIQUE DE RESTITUTION DU BILAN DE LA CONCERTATION PRÉALABLE VOLONTAIRE

Siège social de l'association PATAV – HONTANX

5 FÉVRIER – 5 MAI 2021



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie



ÉCHANGE

IDENTIFIEZ VOUS AVEC VOTRE NOM/PRENOM



CONVIVIALITÉ

ACTIVEZ VOTRE CAMÉRA



BIENVEILLANCE

*GARDEZ VOS MICROS COUPÉS LORSQUE
VOUS NE PARLEZ PAS*



INTERVENIR

LEVEZ LA MAIN VIA L'OUTIL ZOOM

LES RÉGLES DU JEU

DÉROULÉ DE LA RÉUNION PUBLIQUE

1. Les objectifs du projet
2. Le périmètre & le dispositif de la concertation du public
3. Les chiffres de la participation
4. Les ateliers & leurs enseignements
5. Les témoignages
6. Les avancées du projet & les prochaines étapes





Terr'Arbouts
Génération solidaire

LES OBJECTIFS DU PROJET



PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos contributions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES OBJECTIFS DU PROJET



Restaurer une eau de
qualité



Maintenir une activité agricole dynamique
& une nouvelle biodiversité



Créer de la valeur pour le
territoire



PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

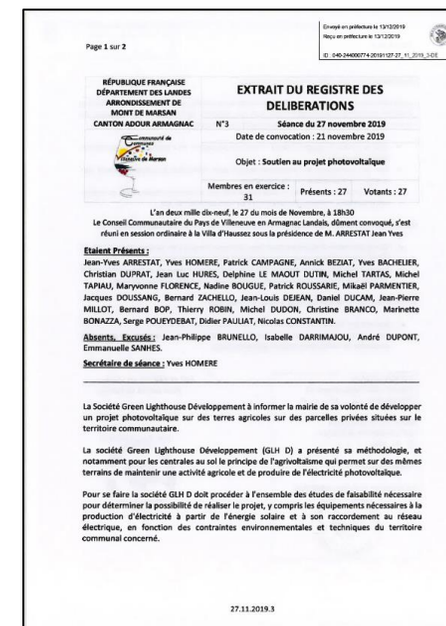
Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LA CONCERTATION PRÉALABLE TECHNIQUE

+ de 20 rencontres avec l'interprofession (fédérations, propriétaires, exploitants)
et les parties prenantes institutionnelles (services de l'Etat et collectivités).

Objectifs : présenter et expliquer le projet pour évaluer son opportunité ainsi que les potentialités de la solution de covaibilité.

LES PARTIES PRENANTES RENCONTRÉES ENTRE MARS 2019 ET JANVIER 2021 :
Région Nouvelle-Aquitaine, Département des Landes, DDTM 40, SYDEC, Cocom de Villeneuve de Marsan, Cocom du Pays Grenadois, communes de Castandet, Hontanx, Le Vignau, Maurrin, Pujo-le-Plan, Saint-Gein (en particulier les nouveaux maires élus à l'issue du scrutin de juin 2020), M. le Député des Boris Vallaud, la Fédération de chasse des Landes avec les représentants des ACCA concernées, les Architecte et Paysagiste Conseil, Ligue de Protection des Oiseaux, SEPANSO et Les Amis de la Terre



**Le premier avis favorable adopté par
délibération a été pris le 13 décembre
2019 par la communauté de communes
de Villeneuve de Marsan.**



LE PÉRIMÈTRE & LE DISPOSITIF DE LA CONCERTATION DU PUBLIC



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LA CONCERTATION PRÉALABLE VOLONTAIRE : INFORMER, EXPLIQUER ET DÉBATTRE

Objectifs : Présenter le projet aux habitants du territoire afin de recueillir leurs questionnements, avis, commentaires et propositions, en particulier sur les questions de l'intégration dans le paysage et les usages, identifier les nouvelles dynamiques territoriales.

AGROLANDES – HAUT-MAUCO



Du 5 février au 5 mai 2021

Sur un périmètre de 6 communes :

CC du Pays Grenadois :

Castandet, Le Vignau et Maurrin

**CC du Pays de Villeneuve en
Armagnac Landais :**

Hontanx, Pujo-le-Plan et Saint-Gein

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES OUTILS D'INFORMATION POUR LANCER LA CONCERTATION

→ La documentation partagée pour un socle commun de connaissances

N°1 LA PREMIÈRE LETTRE D'INFORMATION du projet agrvoltaïque Terr'Arbouts

Le nom Terr'Arbouts reflète le caractère du projet : celui des associations de producteurs agricoles du Pays de Saint-Genès - Bordeix et de Saint-Genès - Bordenais et de Saint-Genès - Bordenais et de Saint-Genès - Bordenais. Sur ce territoire, nous nous sommes réunis pour définir les modalités de concertation, d'accompagnement, de suivi et de suivi de la concertation. C'est dans ce cadre que nous avons organisé la concertation préalable volontaire. Cette concertation a pour objectif de permettre à tous les acteurs du territoire de s'exprimer et de participer à la concertation. Elle se déroulera du 5 février au 15 avril 2021. Pour en savoir plus, consultez la première lettre d'information. Elle est disponible en français et en anglais. Elle est téléchargeable sur le site internet du projet : www.colidee.com/terrarbouts.

ASSEMBLÉE DYNAMIQUE ?

Elle réunit une cinquantaine de producteurs agricoles et de citoyens. Elle a pour objectif de permettre à tous les acteurs du territoire de s'exprimer et de participer à la concertation. Elle se déroulera du 5 février au 15 avril 2021. Pour en savoir plus, consultez la première lettre d'information. Elle est disponible en français et en anglais. Elle est téléchargeable sur le site internet du projet : www.colidee.com/terrarbouts.

2 800 ha / **300mw** / **1 200 ha** / **130m€**

La première lettre d'information du projet agrvoltaïque Terr'Arbouts

L'avis de concertation préalable volontaire

Terr'Arbouts

AVIS DE CONCERTATION PRÉALABLE VOLONTAIRE DU PROJET AGRIVOLTAÏQUE « TERR'ARBOUTS »

FÉVRIER À AVRIL 2021

MAÎTRE D'OUVRAGE : GREEN LIGHTHOUSE DÉVELOPPEMENT SAAS

LE PROJET EN RÉSUMÉ :

Face à la nécessité d'améliorer la qualité des eaux au sein des zones d'irrigation des castagniers productifs de Saint-Genès - Bordenais et de Saint-Genès - Bordenais, les producteurs agricoles ont initié un projet de concertation préalable volontaire. Ce projet a pour objectif de permettre à tous les acteurs du territoire de s'exprimer et de participer à la concertation. Elle se déroulera du 5 février au 15 avril 2021. Pour en savoir plus, consultez la première lettre d'information. Elle est disponible en français et en anglais. Elle est téléchargeable sur le site internet du projet : www.colidee.com/terrarbouts.

INFORMATION DU PUBLIC AU TITRE DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT :

Conformément à l'article L120-15-1 du Code de l'Environnement, le maître d'ouvrage du projet a été évalué et autorisé en application de l'article L. 120-1 et ne relevant pas du champ de compétence de la Commission nationale de l'air et de l'atmosphère en application de l'article L. 120-1.

CONTACT PRESSE GLAD :

Jean-Marc BARRES, Directeur Général - 06 22 74 40 40 - jeanmarc.barres@greenlighthouse.com

Le dossier de presse du lancement de la concertation

GLAD

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Vendredi 5 février - 15h : lancement de la concertation préalable volontaire du projet agrvoltaïque Terr'Arbouts

MARTILLAC, le 5 février 2021 - Green Lighthouse Développement (GLAD), maître d'ouvrage du projet agrvoltaïque Terr'Arbouts dans le Landes, organise la concertation préalable volontaire vendredi 5 février à partir de 15h sur le site du technoparc Agropolis à Haut-Macenas.

Le dossier de concertation, le format de cette réunion publique est hybride et sur inscription seulement.

En préambule, le nombre de participants est limité à une cinquantaine. La réunion sera animée en français et en anglais. Les modalités et informations de concertation seront transmises aux participants après leur inscription en ligne.

Le formulaire d'inscription est accessible à partir du site internet du projet www.colidee.com/terrarbouts dans l'onglet Evénements.

Les modalités complètes de la concertation préalable volontaire sont également en ligne sur le site internet du projet. Elles ont fait l'objet d'un avis d'information en français et en anglais sous des modalités de concertation volontaire dans les zones d'irrigation des castagniers productifs de Saint-Genès - Bordenais et de Saint-Genès - Bordenais. Elles sont téléchargeables sur le site internet du projet : www.colidee.com/terrarbouts.

À propos de Terr'Arbouts

Terr'Arbouts est un projet national d'agrivoltaïsme. C'est à la fois de la production agricole et solaire. Il est porté par 15 agriculteurs et éleveurs qui ont créé en 2017 l'association Pégasus Arbours Territoire Agricolturaire (PATAA) pour mettre à disposition des citoyens un espace de concertation et de participation à la concertation. Elle se déroule du 5 février au 15 avril 2021. Pour en savoir plus, consultez la première lettre d'information. Elle est disponible en français et en anglais. Elle est téléchargeable sur le site internet du projet : www.colidee.com/terrarbouts.

CONTACT PRESSE GLAD :

Jean-Marc BARRES, Directeur Général - 06 22 74 40 40 - jeanmarc.barres@greenlighthouse.com

Le dossier de la concertation

Terr'Arbouts

GLAD

DOSSIER DE LA CONCERTATION PRÉALABLE VOLONTAIRE DU PROJET AGRIVOLTAÏQUE TERR'ARBOUTS

JANVIER - AVRIL 2021

RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE DÉPARTEMENT DES LANDES AIRIS D'AMÉNTATION DES CAYLAGES (AAC) DE BORDES ET DES ARBOUS

colidee

Terr'Arbouts

DOSSIER DE LA CONCERTATION PRÉALABLE VOLONTAIRE DU PROJET AGRIVOLTAÏQUE TERR'ARBOUTS

JANVIER - AVRIL 2021

RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE DÉPARTEMENT DES LANDES AIRIS D'AMÉNTATION DES CAYLAGES (AAC) DE BORDES ET DES ARBOUS

www.colidee.com/terrarbouts

Le site internet et plateforme de participation du projet

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES MOYENS DE CONTRIBUER, DONNER SON AVIS & POSER UNE QUESTION

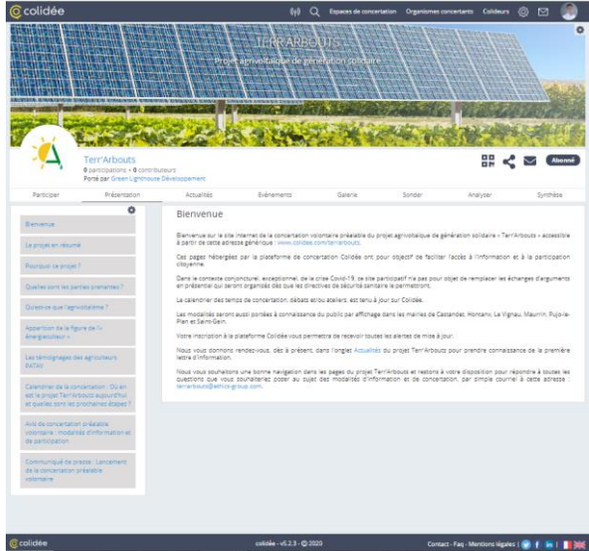


Les registres de concertation en mairies et aux sièges sociaux des CC concernées

Les réunions publiques
les ateliers sur le territoire
Les permanences en mairie



Abonnez-vous à la page projet pour recevoir les alertes



www.colidee.com/terrarbouts

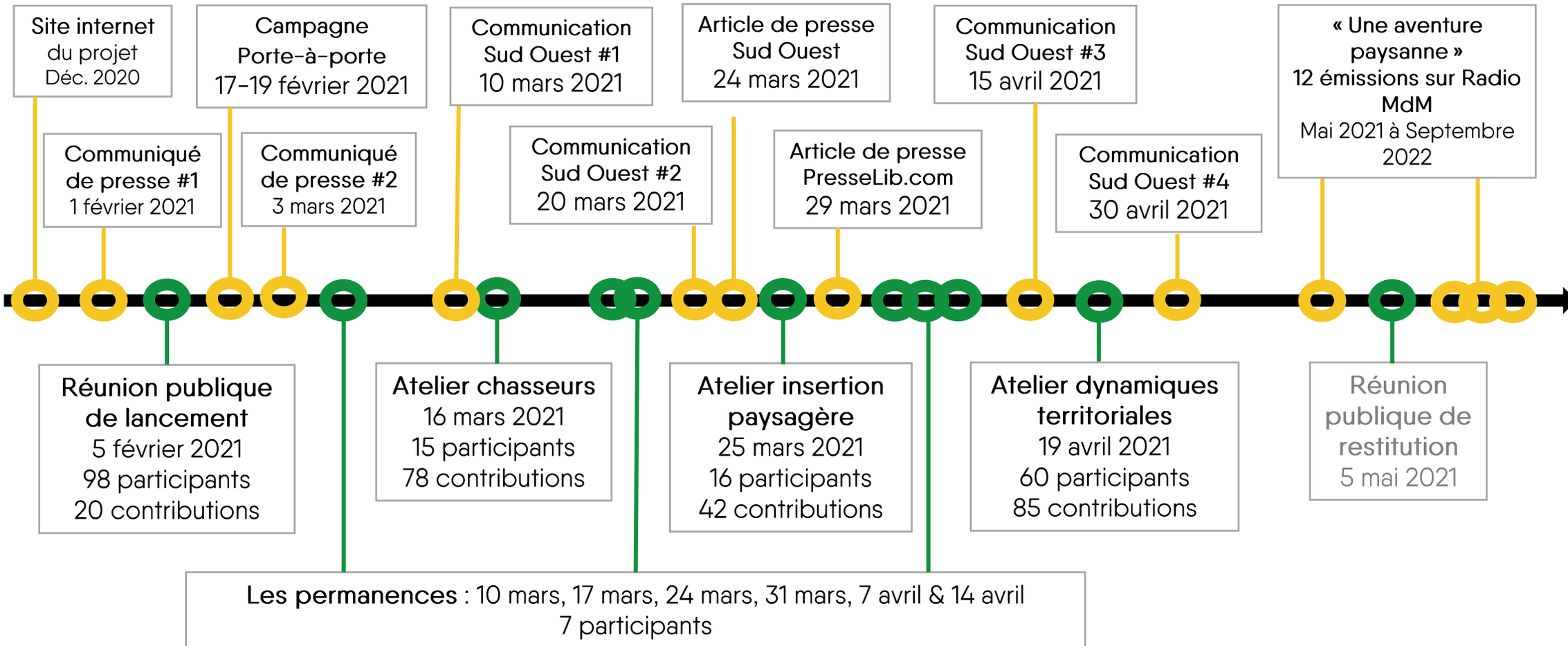


Le site internet et plateforme de participation du projet

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES ÉVÉNEMENTS DE CONCERTATION ET DE COMMUNICATION

La communication



Les RDV de la concertation

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

TERR'ARBOUTS DANS LA PRESSE PENDANT LA CONCERTATION

Deux articles de presse ont été publiés à propos du projet : le 24 mars par Sud-Ouest et le 29 mars 2021 par PresseLib.com



Créée en 2019, l'association « Pujò Arbouts Territoire Agrivoltaïsme » (GLHD), spécialisée dans l'aménagement de bien son projet.

Entre Mont-de-Marsan et le Gers, le péri-mètre des aires d'alimentation et de captage potable de Pujò-le-Plan et de Saint-Germier est appelé à se muer en zone « zéro la faute » à une qualité de l'eau dégradée par les résidus de pesticides.

« L'année dernière, le Sydec a installé de nouveaux systèmes de filtration permettant de distribuer potable dans les zones, ceci bien sûr à la consommation. Cependant ce traitement curatif pose problème en amont, c'est-à-dire de passer la section landaise de l'association Les Amis de la pollution de l'eau sur plus



Un beau projet agrivoltaïque à l'Est des Landes
Le 29 Mar. 2021
Unis à travers le collectif « Patav », 30 agriculteurs de 6 localités espèrent accompagner leur transition écologique d'une production commune d'énergie photovoltaïque...

Landes Mercredi 24 mars 2021 13h00

La solidarité rayonne grâce au solaire

AGRICULTURE L'esprit des Cumas est toujours présent et peut même servir de levier pour imaginer un plus bel avenir.

REUNIONS PUBLIQUES 25 MARS Atelier insertion paysagère au foyer rural Jacques-Duculac de Mauhin, à 19 heures. En présence des représentants du bureau d'études de l'énergie, qui redra et coordonnera l'étude d'impact, et des paysagistes du cabinet Espace Design, qui travaille sur le volet paysagère.

REUNIONS PUBLIQUES Atelier dynamique territoriale au foyer municipal de Hontaux, à partir de 19 heures, pour imaginer tout le potentiel de développement autour du projet. Toutes les idées et contributions de la part des citoyens seront les bienvenues. Pour ces ateliers, il est nécessaire de s'inscrire sur colidee.com/terrabouts.

RENCONTRES Parallèlement aux ateliers thématiques, les représentants de GLHD et de Patav rencontrent les habitants lors de permanences organisées dans les communes concernées par le projet. Le public sera accueilli de 15 à 18 heures en mairie de Mauhin (Landes), Hontaux (Mayenne), Pujò-le-Plan (7 avril) et à la salle St-Jac de Saint-Germier (24 avril).

L'art de rebondir Le projet était attendu depuis au moins 10 ans. La création du Patav, l'association Pujò Arbouts territoire agrivoltaïque, à laquelle adhèrent tous les agriculteurs concernés par ces rencontres en cours et à venir. « On a pu un coup sur la tête et reconstruire l'association agrivoltaïque de Pujò-le-Plan, mais aussi président de l'ADP de l'Est des Landes. Notre responsabilité est engagée à travers nos pratiques », poursuit-il, soutenu par ses collègues. D'un problème en fait, une solution a émergé au domaine de Mauhin, assure-t-il. Sur ce territoire, on ne se laisse pas abattre. D'un problème qui était en fait une solution.

Culture en bio L'exploitation qui gère avec son père à Castandet, Laurent Châle, explique qu'il cultive de tout, en

jeune panache en bio, « mais les contraintes sont très lourdes, car nous ne sommes pas adaptés, car nous ne sommes pas habitués à ces pratiques », détaille-t-il. « Nous avons l'idée, pour sécuriser les revenus de chacun, mais aussi pour créer un projet de territoire pour apporter de la valeur à nos terres et à leurs exploitations, et donc pour apporter de la valeur à nos terres. Les agriculteurs le reconnaissent, donc les politiques ont vu des semenciers qui ne voulaient pas être associés à la grande pollution de l'eau. Terr'Arbouts se propose de faire passer le projet de territoire agrivoltaïque à l'échelle de la commune, ce qui est très intéressant. Car l'idée n'est pas de tout arracher pour mettre des panneaux photovoltaïques, c'est l'écologie. C'est de faire passer le projet en bio, en associant des pratiques

et maintenant une agriculture patrimoniale et dynamique sur le secteur. Sinon, demain, comment allons-nous transmettre nos exploitations ? » détaille-t-il.

« Nous avons l'idée, pour sécuriser les revenus de chacun, mais aussi pour créer un projet de territoire pour apporter de la valeur à nos terres et à leurs exploitations, et donc pour apporter de la valeur à nos terres. Les agriculteurs le reconnaissent, donc les politiques ont vu des semenciers qui ne voulaient pas être associés à la grande pollution de l'eau. Terr'Arbouts se propose de faire passer le projet de territoire agrivoltaïque à l'échelle de la commune, ce qui est très intéressant. Car l'idée n'est pas de tout arracher pour mettre des panneaux photovoltaïques, c'est l'écologie. C'est de faire passer le projet en bio, en associant des pratiques

Un trentenaire d'agriculteurs ont créé l'association Patav, à l'initiative du projet Terr'Arbouts. Réunis sur l'exploitation des Duculac à Castandet, ils réinventent les manières ensemble.

GLHD comme partenaire
Green Lighthouse Développement (GLHD), maître d'ouvrage, et l'association Pujò Arbouts Territoire Agrivoltaïsme (PABT) vous invitent aux prochains rendez-vous de la concertation préalable volontaire du projet agrivoltaïque Terr'Arbouts.

Les permanences
• Mairie de Castandet : 10 mars 2021
• Foyer rural de Le Vignau : 17 mars 2021
• Mairie de Mauhin : 24 mars 2021
• Mairie de Hontaux : 31 mars 2021
• Mairie de Pujò-le-Plan : 7 avril 2021
• Saint-Germier, salle St-Jac : 14 avril 2021
Permanences de 13 h à 18 h

Les ateliers thématiques
Atelier insertion paysagère
25 mars 2021
Au foyer rural du Vignau de 15 h à 17 h

Et calendrier en sous-titre de l'insertion paysagère à partir du site internet du projet.

REPÈRES
1 400
C'est le nombre de hectares de surface agricole utile (SAU) qui sont concernés par le projet. Les propriétaires doivent changer leurs pratiques agricoles, mais pour le moment, rien n'est décidé, même s'il faut anticiper et s'inscrire à partir de maintenant.

700
C'est potentiellement le nombre de hectares sur lesquels pourront être installés des panneaux photovoltaïques, mais pour le moment, rien n'est décidé, même s'il faut anticiper et s'inscrire à partir de maintenant.

30
C'est le nombre d'agriculteurs qui adhèrent à l'association Patav pour Pujò Arbouts territoire agrivoltaïsme. Certains ont tout leur patrimoine, la moitié ou seulement quelques hectares concernés par les zones devant être agrivoltées, mais tous sont solidaires.

INSCRIPTIONS & INSCRIPTIONS SUR
www.colidee.com/terrabouts
Posez aussi toutes vos questions à la dernière permanence du projet le 14 avril 2021 de 13 h à 18 h en visioconférence.

Terr'Arbouts
Génération solidaire

Les prochains rendez-vous de la concertation

Les permanences
• Mairie de Castandet : 10 mars 2021
• Foyer rural de Le Vignau : 17 mars 2021
• Mairie de Mauhin : 24 mars 2021
• Mairie de Hontaux : 31 mars 2021
• Mairie de Pujò-le-Plan : 7 avril 2021
• Saint-Germier, salle St-Jac : 14 avril 2021
Permanences de 13 h à 18 h

Les ateliers thématiques
Atelier insertion paysagère
25 mars 2021
Au foyer rural du Vignau de 15 h à 17 h

Et calendrier en sous-titre de l'insertion paysagère à partir du site internet du projet.

INSCRIVEZ-VOUS À LA CONCERTATION DU PROJET AGRIVOLTAÏQUE

Terr'Arbouts
Génération solidaire

LES ATELIERS THÉMATIQUES
pour participer à l'élaboration du projet

Atelier insertion paysagère
25 mars 2021
Au foyer rural de Le Vignau de 15 h à 17 h

Atelier dynamique territoriale
8 avril 2021
Foyer municipal de Hontaux de 15 h à 17 h

LES PERMANENCES
pour poser vos questions sur le projet

Mairie de Mauhin :
24 mars 2021 de 13 h à 18 h

Mairie de Hontaux :
31 mars 2021 de 13 h à 18 h

Mairie de Pujò-le-Plan :
7 avril 2021 de 13 h à 18 h

Saint-Germier, salle St-Jac :
14 avril 2021 de 13 h à 18 h

INSCRIVEZ-VOUS À LA CONCERTATION DU PROJET AGRIVOLTAÏQUE

Terr'Arbouts
Génération solidaire

« Un projet gement, source d'opportunités pour ses acteurs et le territoire »

ATELIER DYNAMIQUES TERRITORIALES
Quel écosystème créer autour de cette solution agrivoltaïque et comment le développer durablement ?
Le 19 avril 2021 de 18 h à 20 h dans un format 100 % digital

tourisme attractive filières interconnaissances rayonnements circuits courts labellisation Mutualisations

INFORMATIONS & INSCRIPTIONS SUR
www.colidee.com/terrabouts
Posez aussi toutes vos questions à la dernière permanence du projet le 14 avril 2021 de 13 h à 18 h en visioconférence.

LE BILAN DE LA CONCERTATION PRÉALABLE VOLONTAIRE DU PROJET

Terr'Arbouts
Génération solidaire

« Retour sur 3 mois d'information et de participation »

Inscrivez-vous à la réunion publique de restitution de la concertation !

Les enseignements et les apports de la concertation : 245 participants cumulés, 238 contributions, 100 questions et 75 avis. Le 5 mai 2021 de 18 h à 20 heures dans un format 100 % digital.

L'INSERTION PAYSAGÈRE LES DYNAMIQUES TERRITORIALES LA GESTION CYNÉGÉTIQUE

Les registres de participation. La plateforme de participation. Les rencontres en porte à porte. Les ateliers thématiques.

INFORMATIONS & INSCRIPTIONS SUR
www.colidee.com/terrabouts

Quatre campagnes de communication ont été diffusées dans le journal du Sud Ouest et sur son site internet pour promouvoir les rendez-vous de la concertation



PUJÒ ARBOUTS
Territoire Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLHD
Cultivateur d'énergie



LES CHIFFRES DE LA PARTICIPATION



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie

LES 3 JOURNÉES D'INFORMATION EN PORTE-À-PORTE : 17 AU 19 FÉVRIER

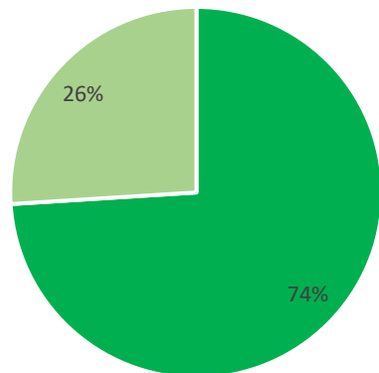
**Un accueil chaleureux
& une participation bienveillante**

160 portes frappées
123 avis de passage déposés & 12 prises de RDV
49 riverains rencontrés
47 avis, 66 contributions & 56 interrogations

**Un bon niveau
d'information**

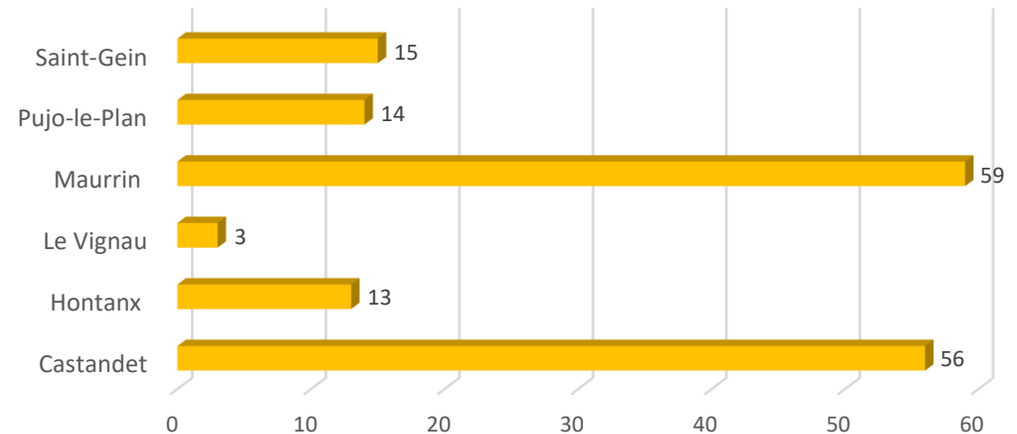
74% des habitants interviewés avaient déjà connaissance du projet.

Avez-vous connaissance du projet avant la rencontre en porte-à-porte ?

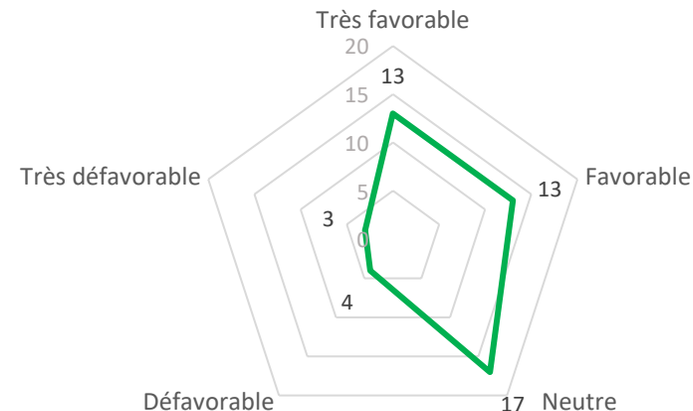


■ Oui
■ Non

Nombre de "portes frappées" par commune



Quel est le ressenti des riverains envers le projet ?

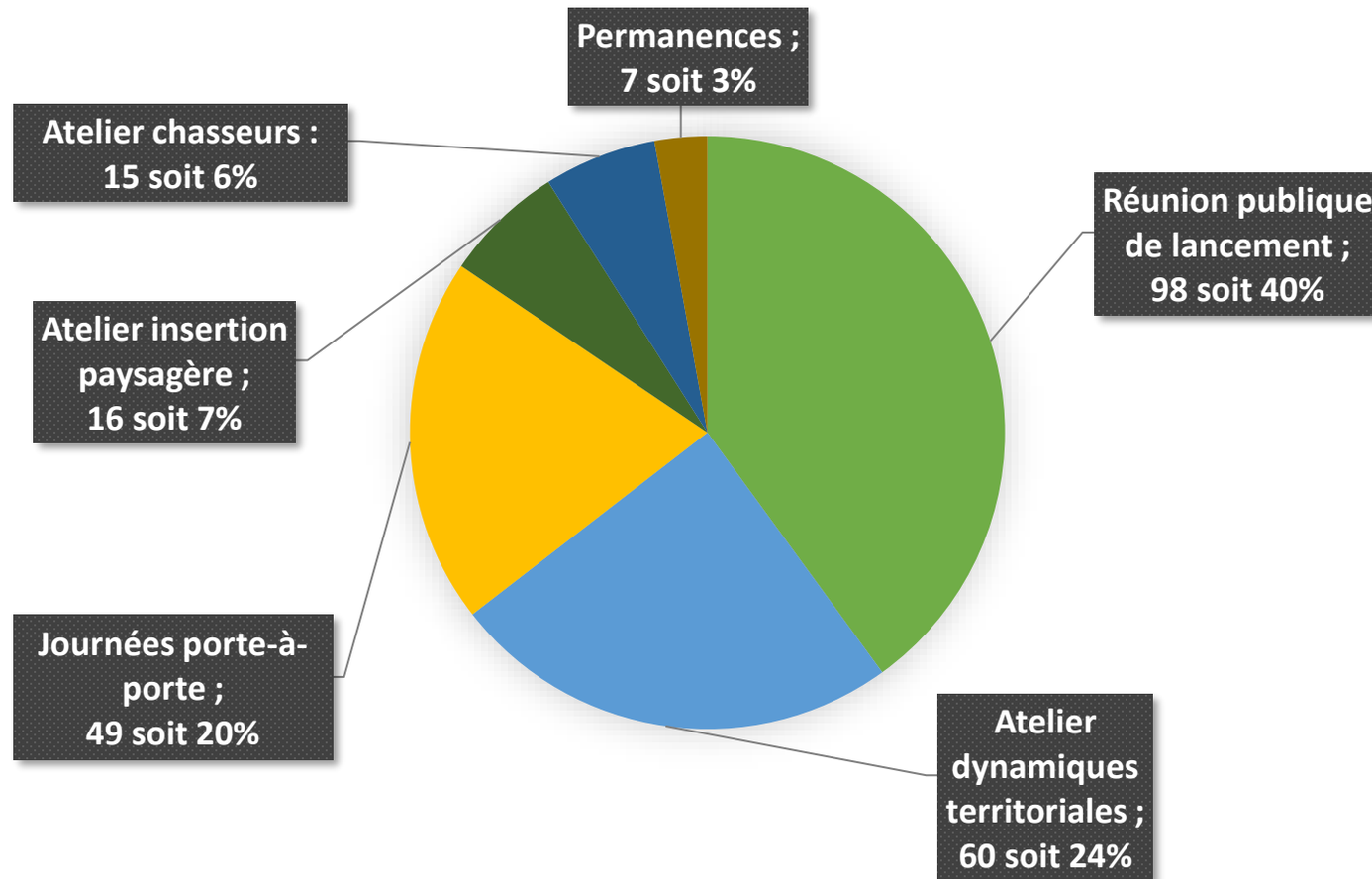


**Une perception
assez positive**

86% des riverains ont un ressenti neutre ou favorable sur le projet.

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LA RÉPARTITION DES 245 PARTICIPANTS CUMULÉS



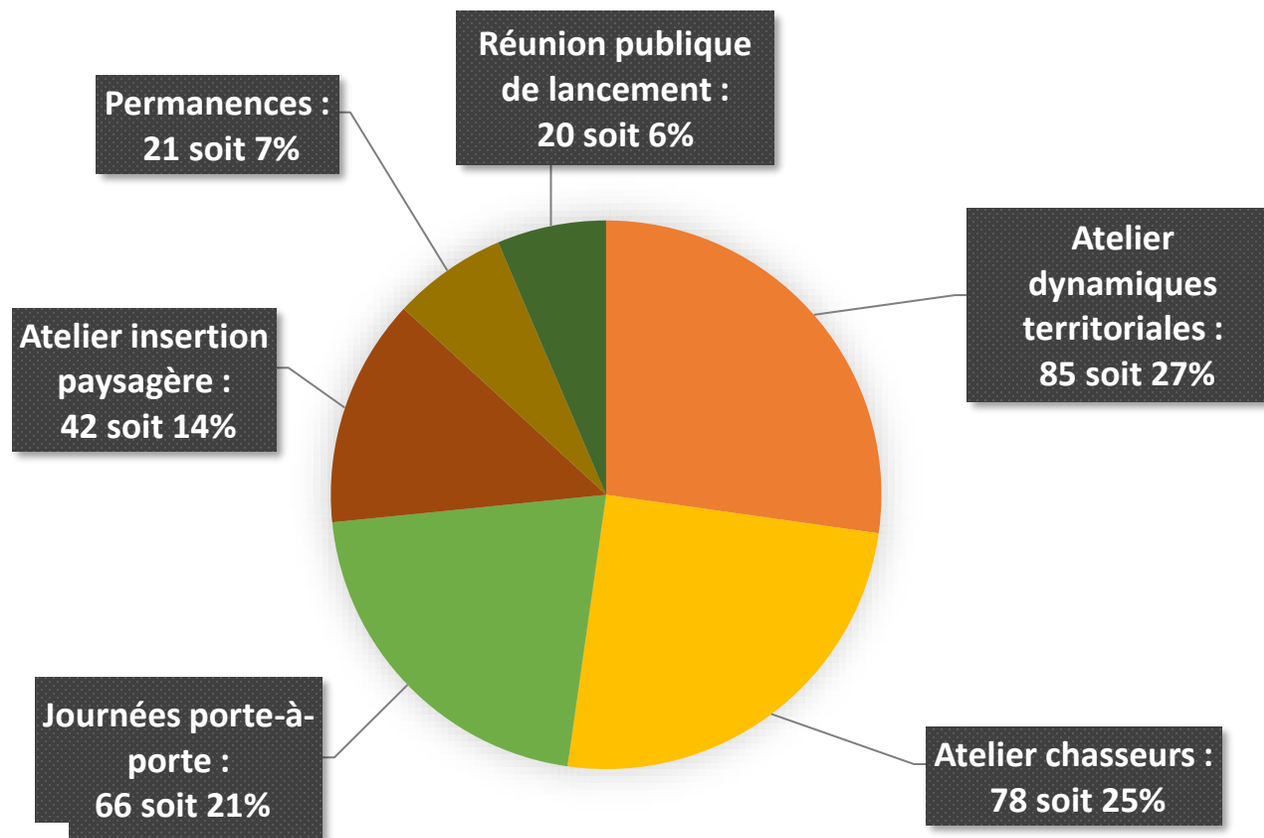
PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

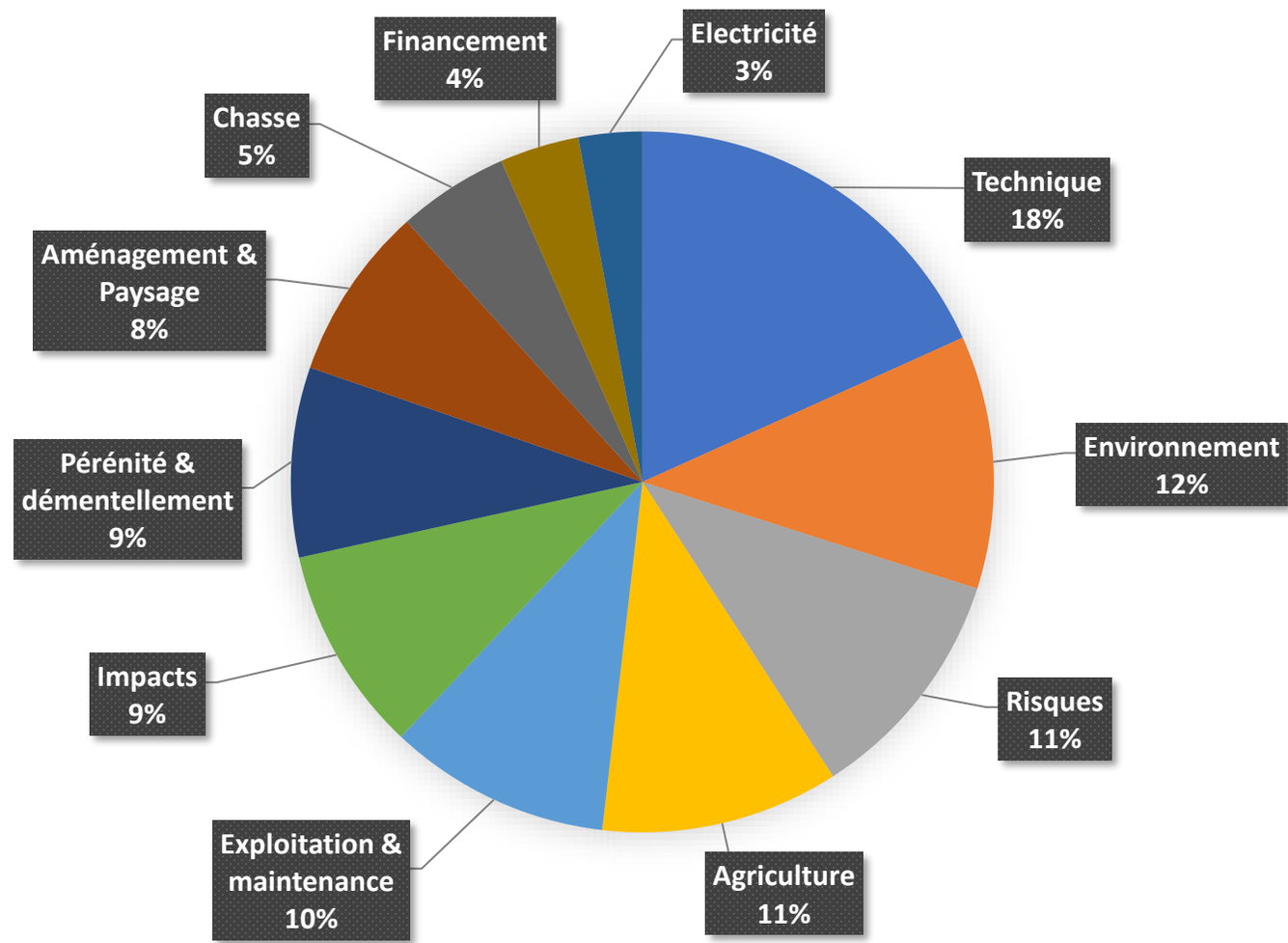
LA RÉPARTITION DES 312 PROPOSITIONS



+ 121 questions +
+ 75 avis reçus +
508 CONTRIBUTIONS

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES THÉMATIQUES DES 121 QUESTIONS



PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP



Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LE TOP 10 DES QUESTIONS

1. Quelle est la technologie utilisée et la hauteur maximale des panneaux solaires ?
2. Quelles seront les cultures sous les panneaux solaires ?
3. Les panneaux solaires sont-ils recyclables ?
4. Comment est réalisée la maintenance ? A quelle fréquence ?
5. Quelle sera la qualification juridique des parcelles agrivoltaïques ?
6. Comment le risque incendie est-il anticipé ?
7. Qu'est-ce qui garantit le projet sur le long terme ?
8. Que se passe-t-il si des plombs retombent sur les panneaux solaires ?
9. Comment est financé le projet ?
10. Est-ce que les riverains vont bénéficier d'une énergie à moindre coût ?



PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme





Terr'Arbouts
Génération solidaire

LES ATELIERS & LEURS ENSEIGNEMENTS



PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie



ATELIER CHASSEURS & GESTION CYNÉGÉTIQUE

16 mars 2021

Terr'Arbouts
Génération solidaire

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LE CADRE DE L'ATELIER CHASSEURS

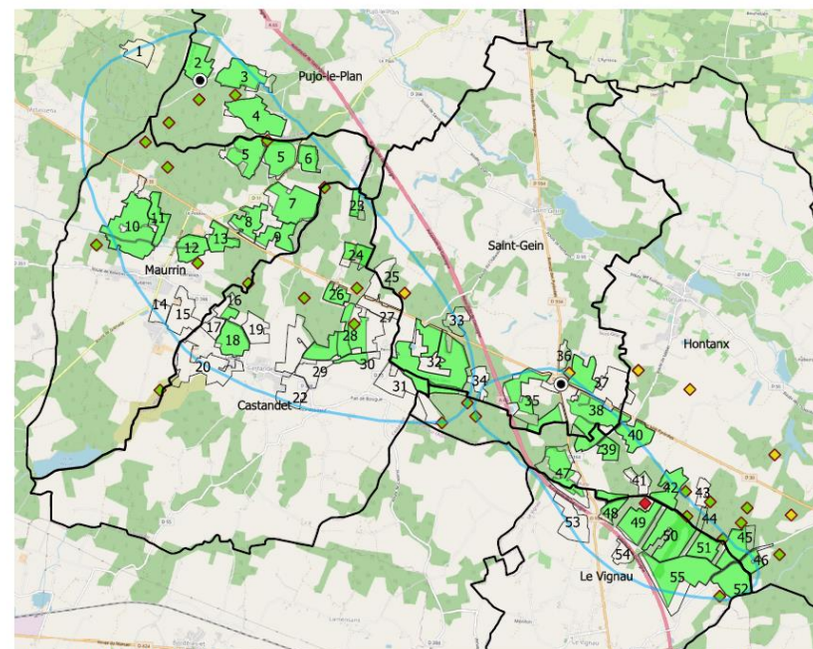
L'objectif : relever l'expertise d'usage du territoire des chasseurs

Le 16 mars 2021 de 15h00 à 17h00

A la salle des fêtes de Pujo-le-Plan

15 participants : 4 (+1) Associations Communales de Chasse Agréées & la Fédération des Chasseurs des Landes (FDC40)

78 contributions recueillies & 17 questions répondues



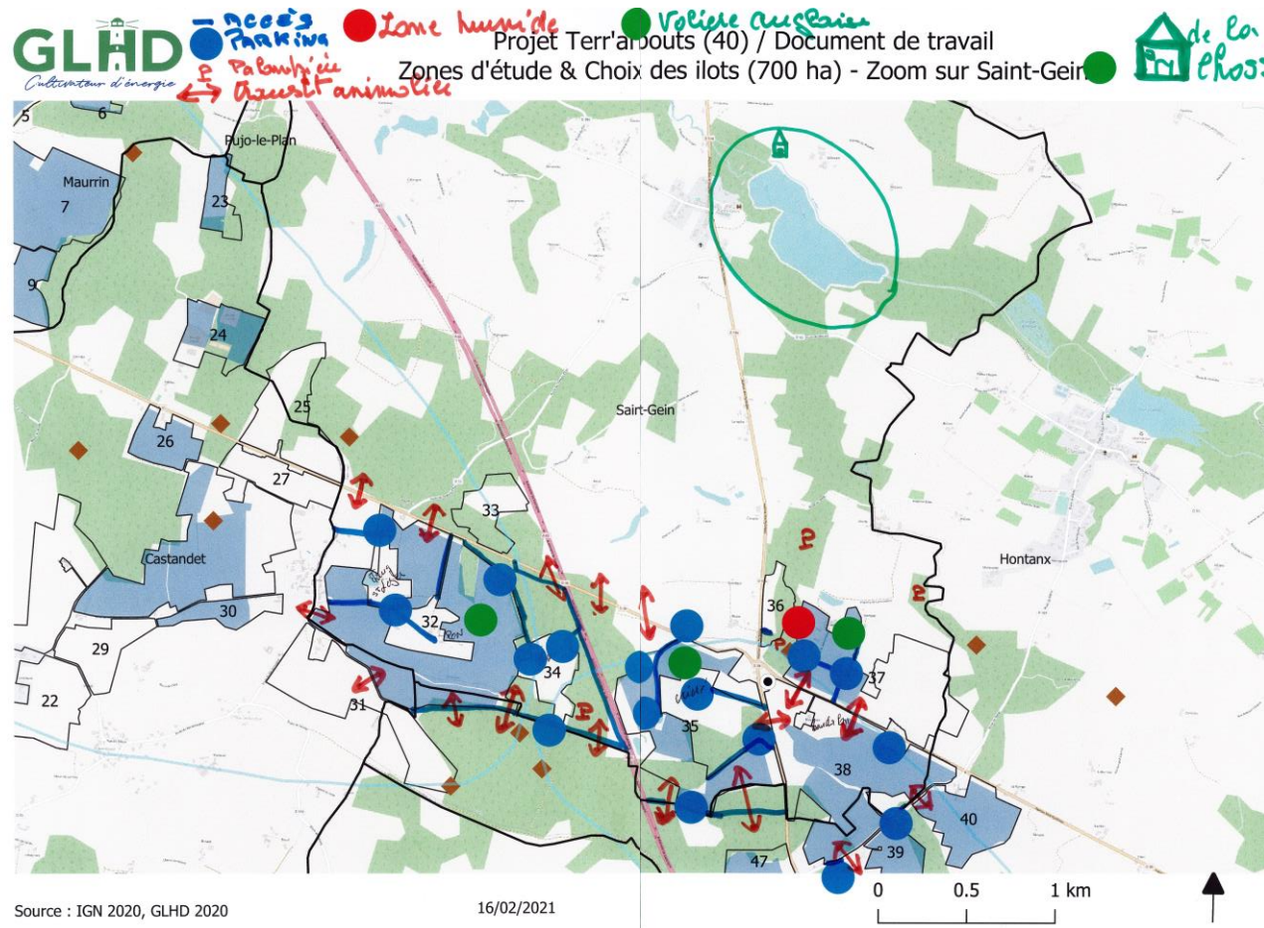
Source : IGN 2020, GLHD 2020

23/02/2021

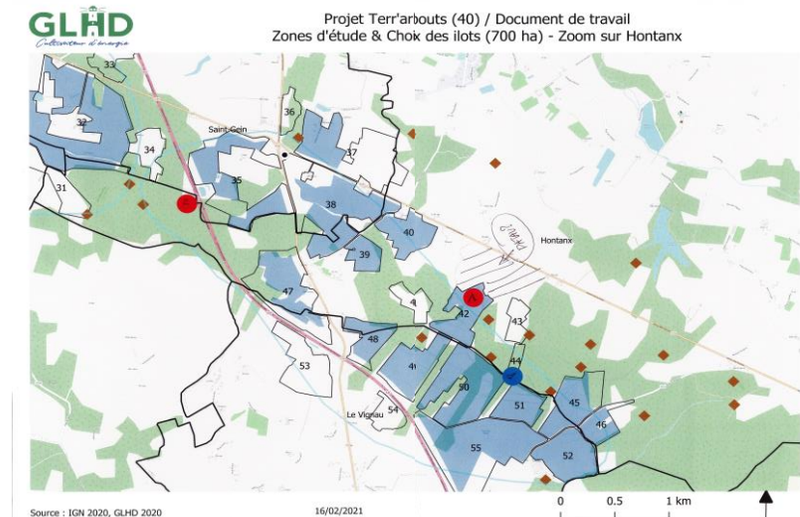
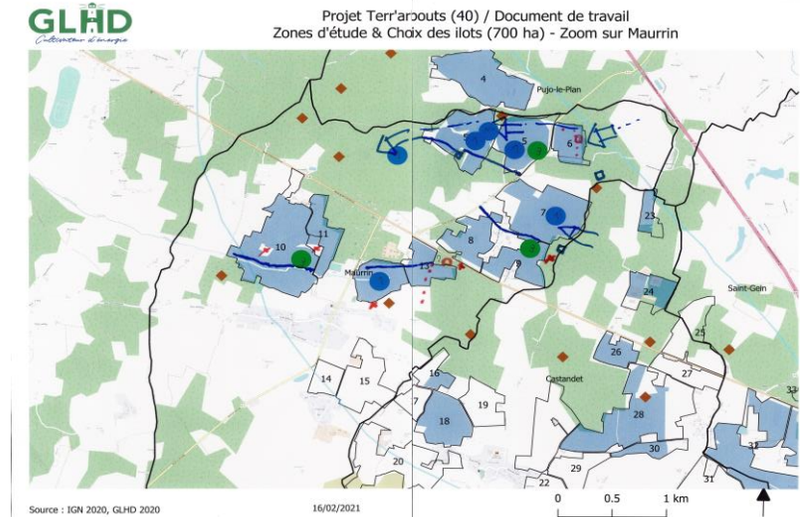
Les thématiques portées à la concertation :
Quels usages actuels du territoire ?
Quels points d'attention ?
Quelles opportunités pour l'activité chasse ?

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES CARTES DE TRAVAIL



Un atelier cartographique réalisé sur les territoires des ACCA de Hontanx, Maurrin, Pujo-le-Plan, Saint Gein et Le Vignau.



Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES USAGES ET POINTS D'ATTENTION IDENTIFIÉS

Les usages actuels

- Partage des zones de chasses actives (chevreuils, lièvres, faisans...) par rapport aux îlots du projet à l'étude.
- Identification des palombières, des positions des chasseurs lors des battues, des chemins d'accès empruntés et des zones de parking des véhicules

Les points d'attention

- Désignation d'îlots à proximité d'habitations,
- Signalement de passages de faune,
- Indications de boisements d'intérêt pour le loisir chasse.
- Partage de spécificités topographiques (terrains en pente, des trous d'eau ou des zones humides)
- Ne pas prévoir de travaux pendant la Saint-Luc (période majeure de migration pour les palombes),
- Eviter les travaux à proximité des palombières du 1er octobre au 20 novembre

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES OPPORTUNITÉS IMAGINÉES

- « Nouer des liens entre l'activité chasse et le projet agrivoltaïque »
- « Planter de haies intérieures aux clôtures pour attirer, protéger, nourrir le petit gibier, les oiseaux et les insectes »
- « Planter des haies extérieures pour nourrir le grand gibier »
- « Créer des zones de réserve/repeuplement avec la mise en place de volières anglaises (avec l'accord des agriculteurs concernés) »
- « Penser le grillage comme un outil de préservation des espèces pour leur reproduction/élevage »
- « Contribuer au suivi agroécologique de la zone »

Des idées de partenariats avec les ACCA de Hontanx, Pujo-le-Plan et Saint-Gein :

- « Faire des dons destinés aux quotas de faisans insérés dans la nature. »
- « Contribuer à la création d'une maison de la chasse et/ou de la biodiversité, lieu permettant l'observation et le suivi scientifique de la faune ».
- « Conserver des corridors de déplacement de la faune entre les ilots du projet, passages pouvant être intégrés au plan de chasse.»

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

L'ANALYSE DES 78 CONTRIBUTIONS



→ RDV dans l'onglet « Analyser » du site internet Terr'Arbouts : colidee.com/terrarbouts



ATELIER INSERTION

PAYSAGÈRE

25 mars 2021

Terr'Arbouts
Génération solidaire

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LE CADRE DE L'ATELIER INSERTION PAYSAGÈRE

L'objectif : projeter les participants dans les principes d'aménagements représentatifs du territoire du projet

Le 25 mars 2021 de 15h00 à 17h00

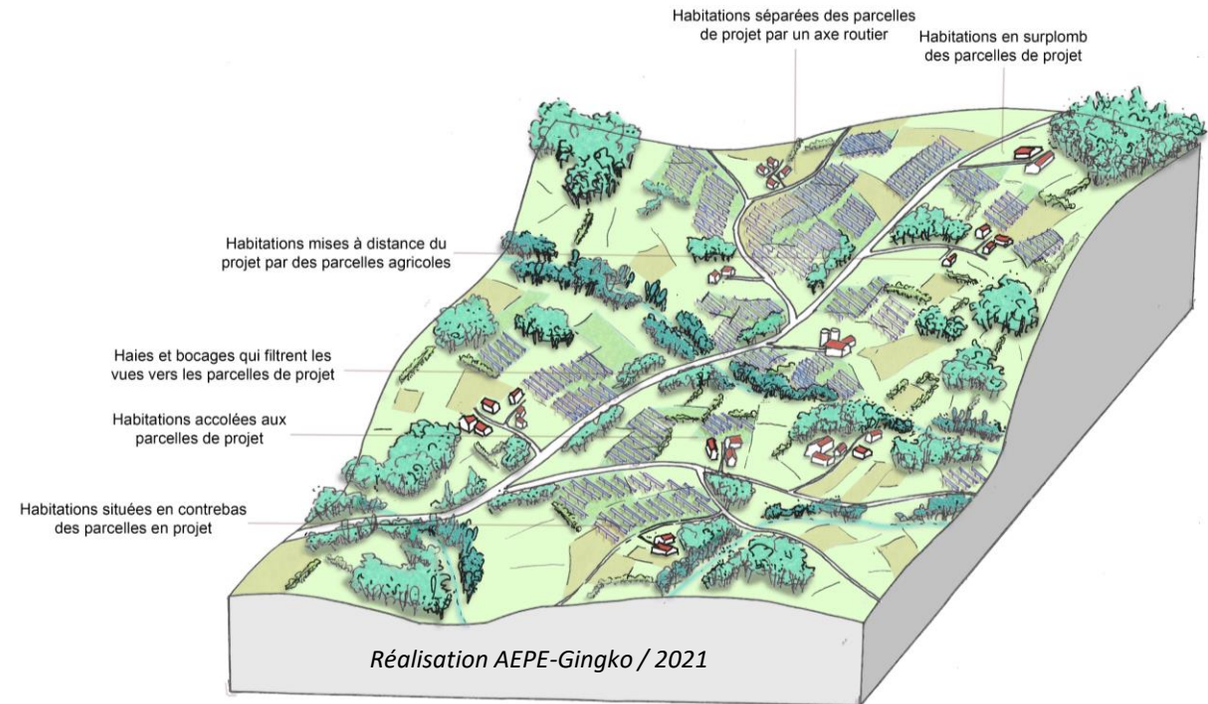
Au foyer rural de Le Vignau

6 situations génériques

8 possibilités d'aménagement

16 participants

42 contributions & 3 questions



Les thématiques portées à la concertation :

Quels ressentis sur cette situation ?

Quel classement parmi les 8 propositions d'aménagement ?

Comment justifiez-vous ce classement ?

LES PRINCIPES D'AMÉNAGEMENT

Situation n°1

Les vues sont ouvertes sur le projet mais un axe de circulation permet de maintenir une certaine distance.

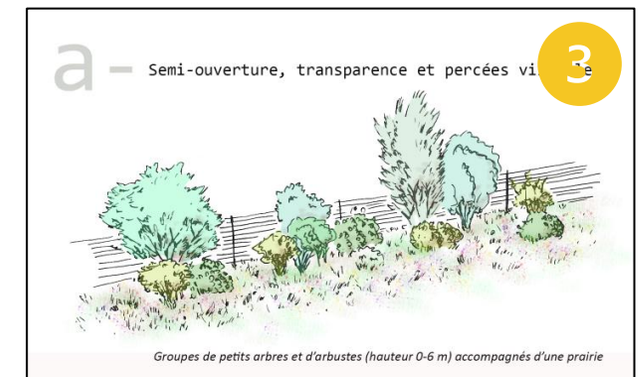
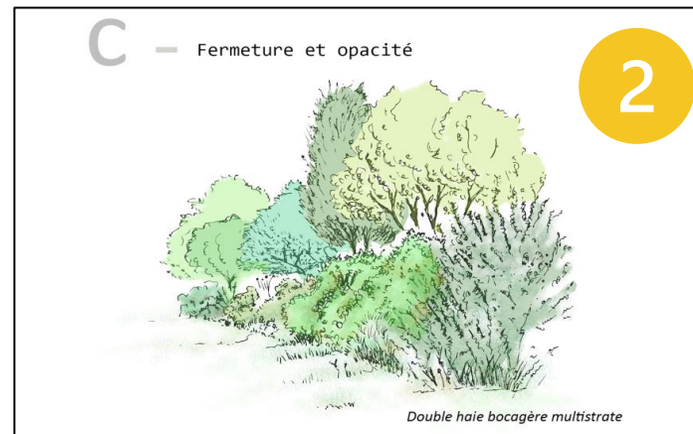
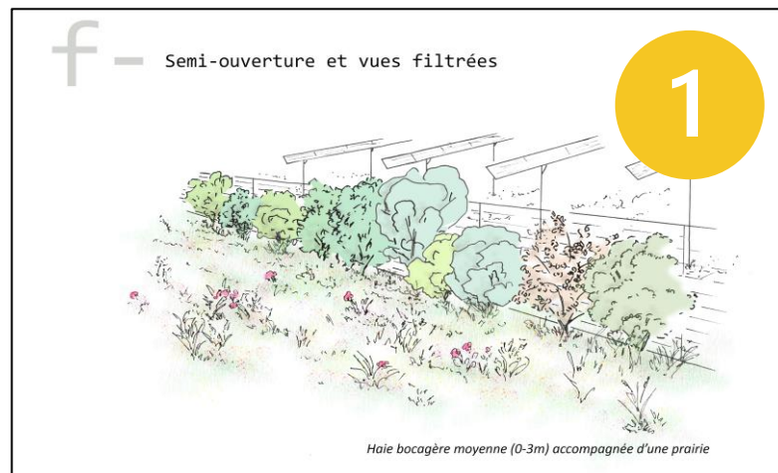
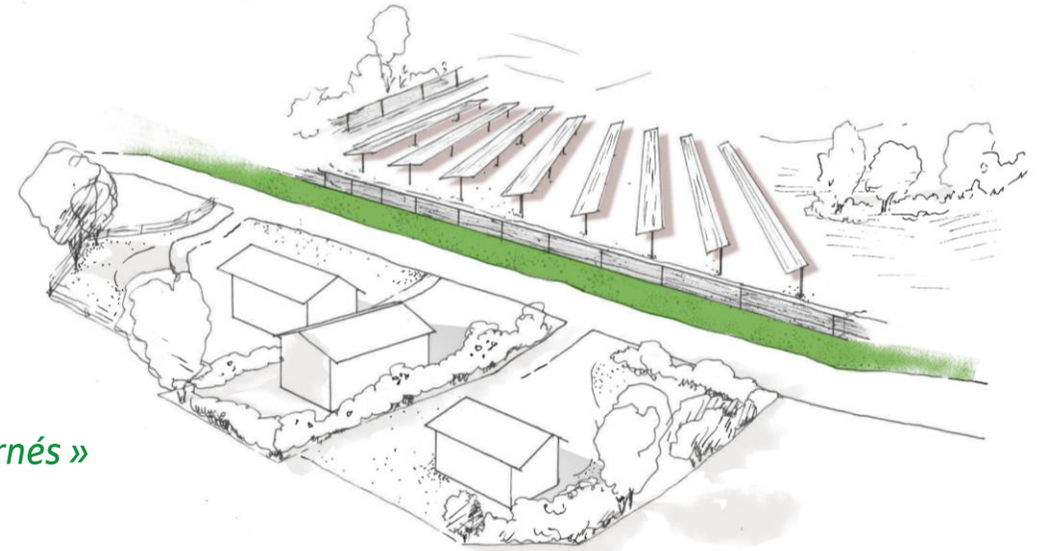
« Créer un masque visuel avec la vitesse de circulation des voitures »

« Conserver des percées visuelles sur les panneaux solaires »

« Instaurer des points de vue découvertes et touristiques »

« Réaliser un aménagement paysager à la carte avec les habitants concernés »

Réalisation AEPE-Gingko / 2021



LES PRINCIPES D'AMÉNAGEMENT

Situation n°2

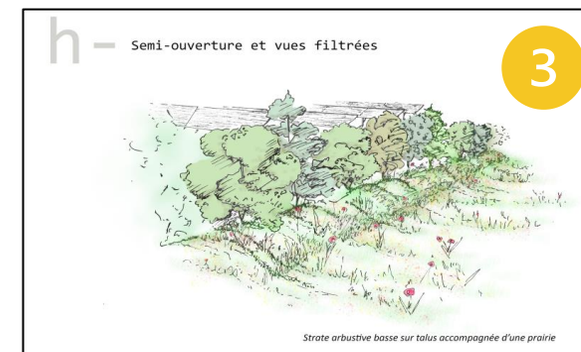
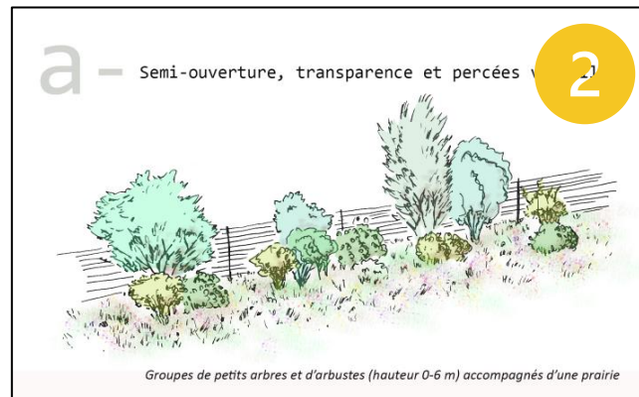
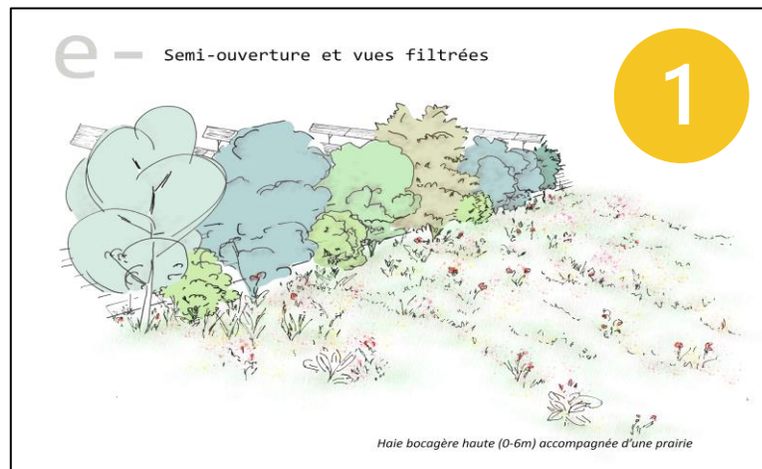
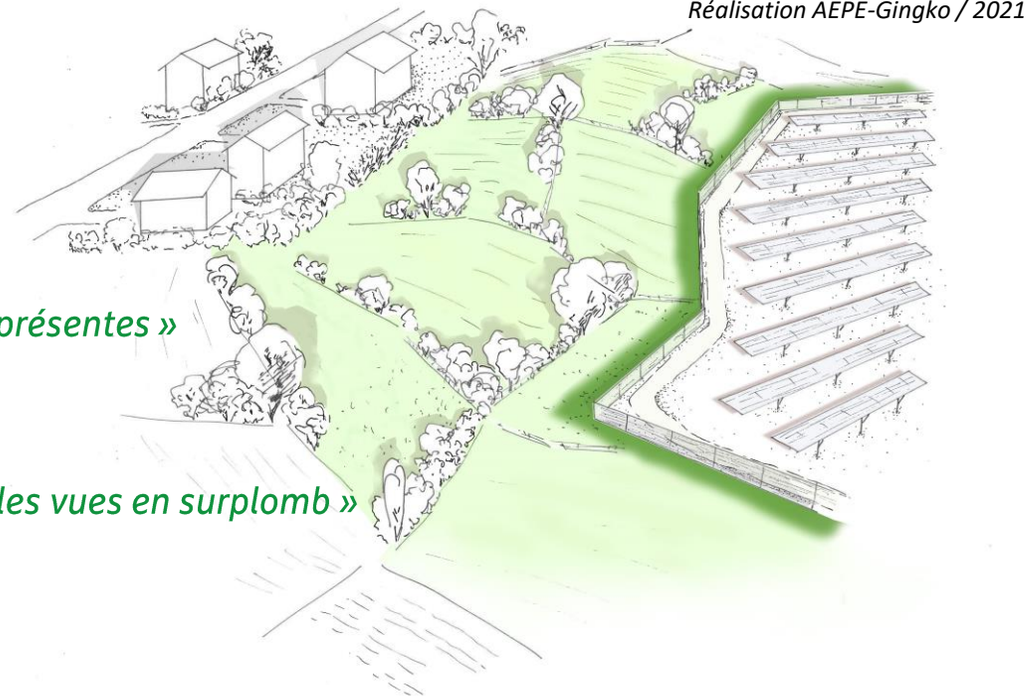
- Les habitations surplombent les parcelles de projet.
- Quelques linéaires de haies bocagères filtrent les vues
- Des parcelles agricoles mettent à distance le projet

« Créer des masques intermédiaires sur les linéaires de haies bocagères présentes »

« Générer une partie haute plus fournie que la partie basse »

« Masquer les panneaux solaires » avec des « arbres hauts » et « filtrer les vues en surplomb »

« Créer d'un talus permettant de surélever l'aménagement paysager »



LES PRINCIPES D'AMÉNAGEMENT

Situation n°3

Le projet prend place à proximité immédiate et à l'arrière des habitations

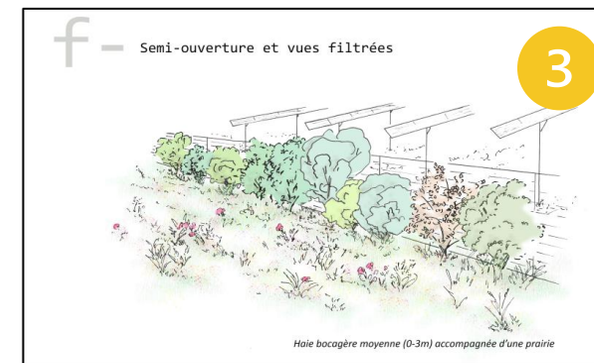
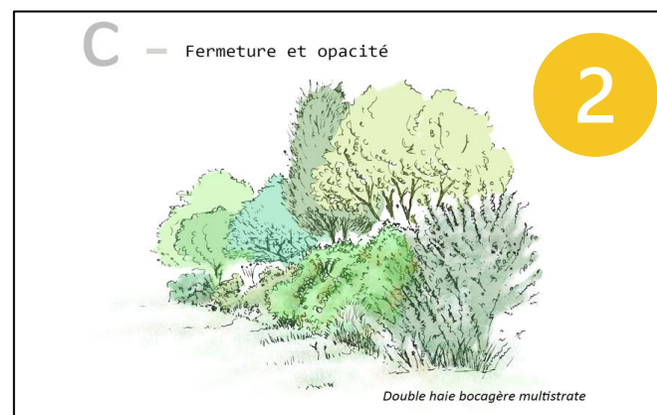
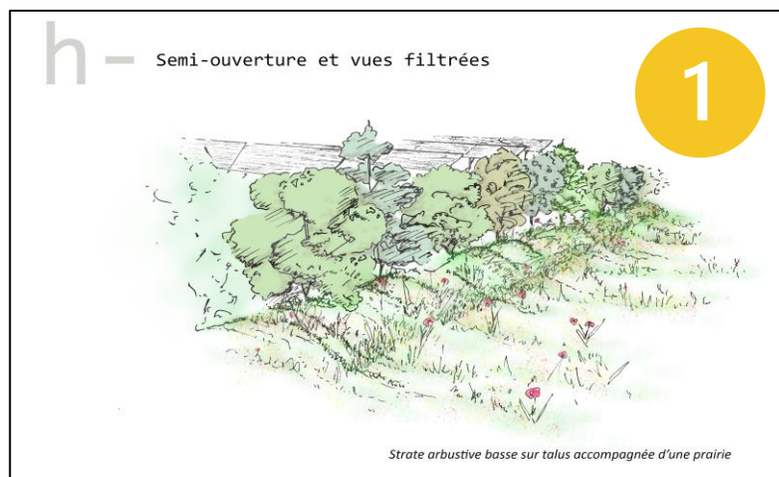
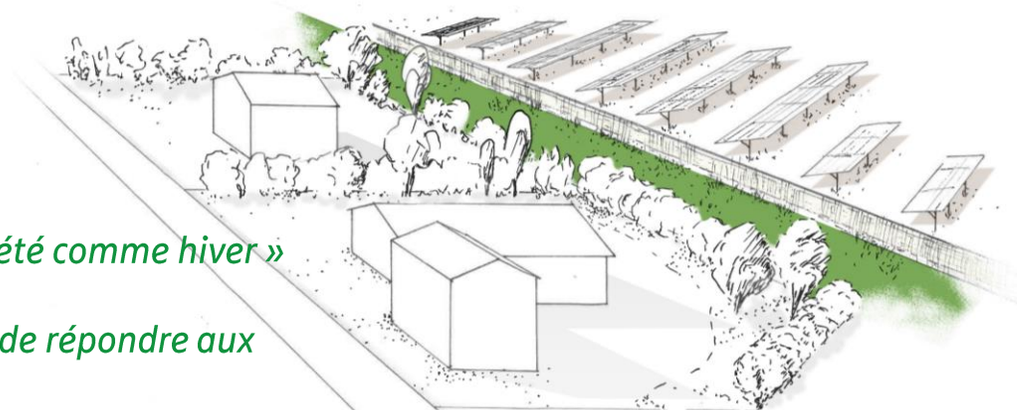
« Créer un masque visuel « autant devant que derrière la clôture. »

« Mettre en place un talus pour occulter le projet de manière permanente été comme hiver »

« Personnaliser le masque végétal par les riverains concernés dans le but de répondre aux sensibilités de chacun »

« Intégrer une prairie si le recul [entre l'enceinte du projet et les terrains des habitations] le permet »

Réalisation AEPE-Gingko / 2021



LES PRINCIPES D'AMÉNAGEMENT

Réalisation AEPE-Gingko / 2021

Situation n°4

Les habitations surplombent le projet alors mis à distance par des parcelles agricoles.

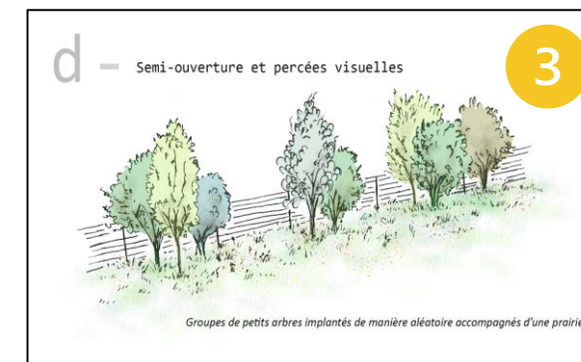
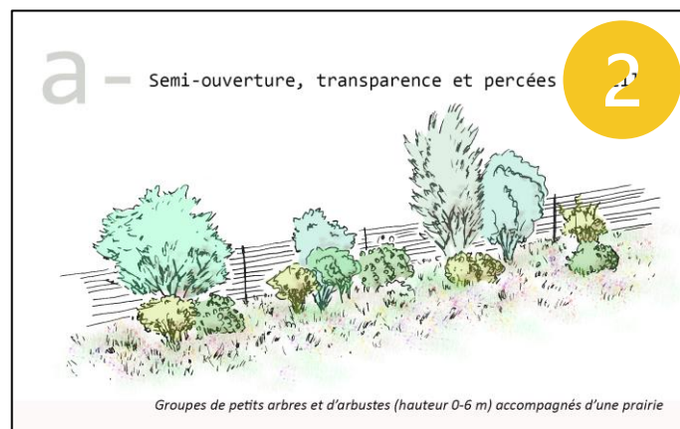
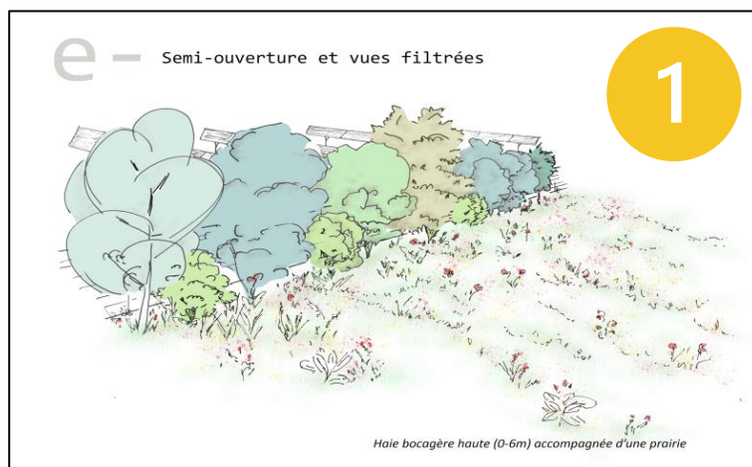
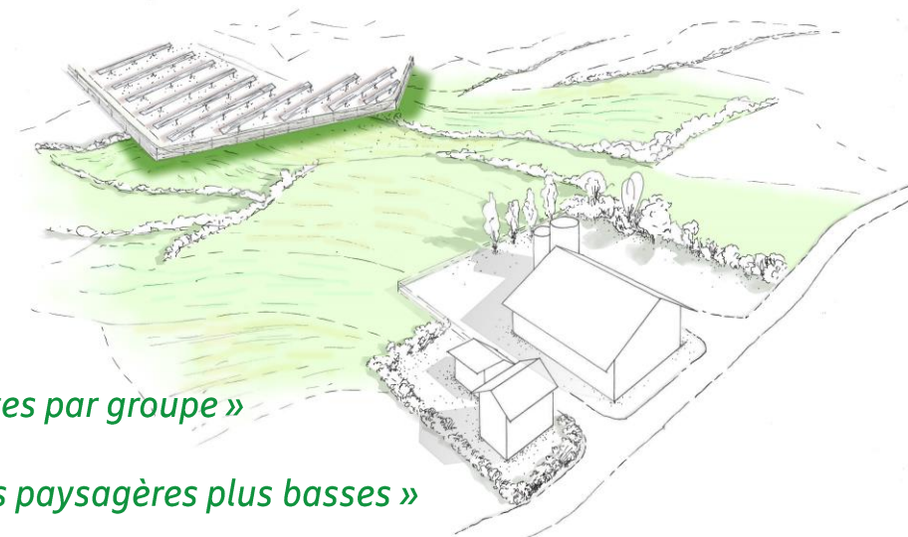
« Planter une végétation haute »

« Créer une opacité totale pour le point de vue depuis l'habitation »

« Préserver des percées visuelles sur le projet »

« Créer des masques intermédiaires si possible et planter des arbres et arbustes par groupe »

« Casser l'uniformité des panneaux avec de grands arbres et des compositions paysagères plus basses »



LES PRINCIPES D'AMÉNAGEMENT

Réalisation AEPE-Gingko / 2021

Situation n°5

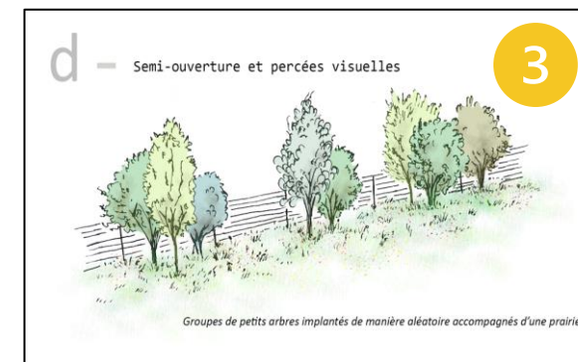
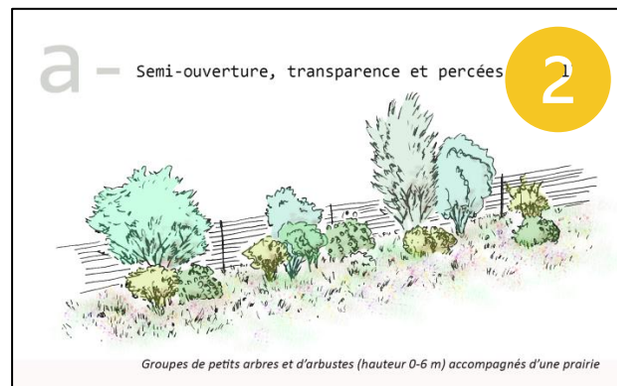
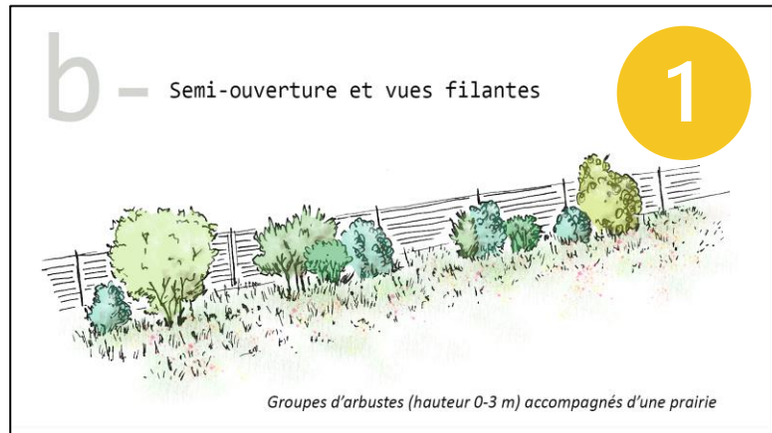
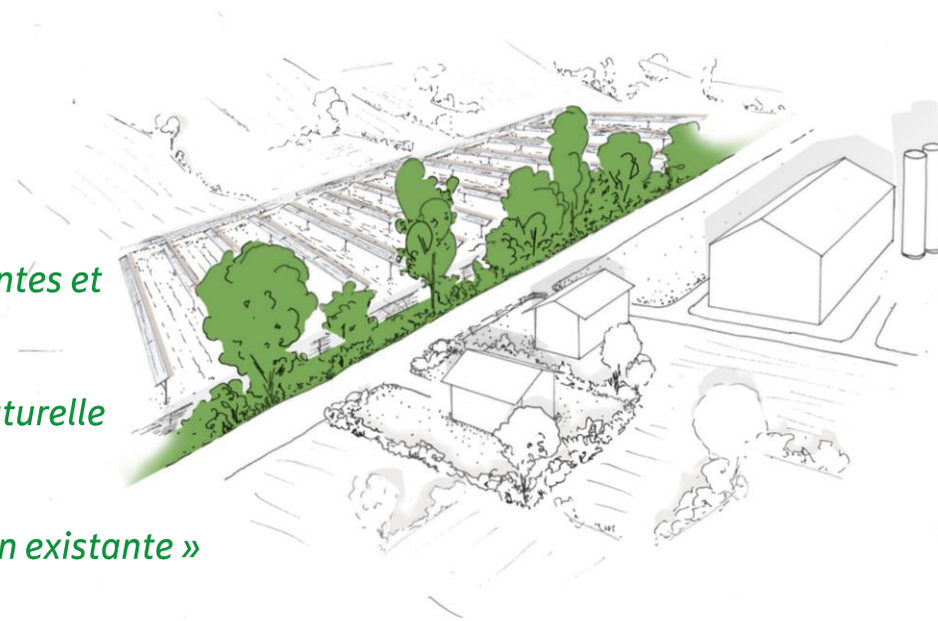
Le projet est mis à distance des habitations par un axe de circulation fréquenté et une haie bocagère existante filtre les visibilités .

« Mettre en valeur les abords du projet avec un aspect fleurie des prairies »

« Ajouter des plantations de « rembourrage » pour remplacer les haies existantes et abimées »

« Prévoir une bonne gestion des boisements tout en favorisant une gestion naturelle pour la repousse »

« Seules des haies basses pourraient venir compléter les trous de la végétation existante »



LES PRINCIPES D'AMÉNAGEMENT

Réalisation AEPE-Gingko / 2021

Situation n°6

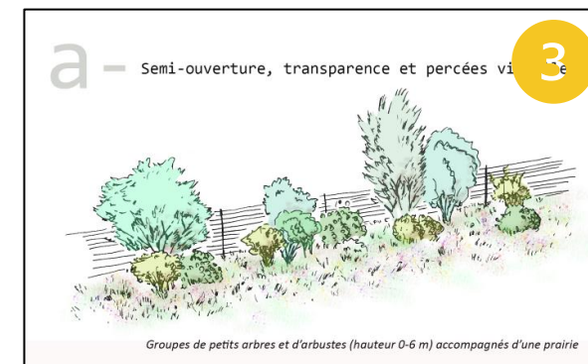
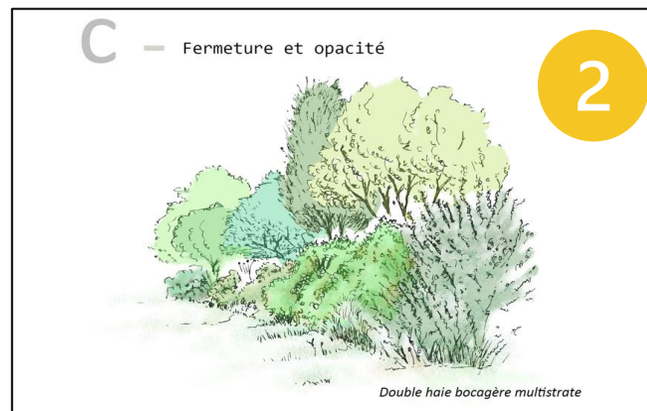
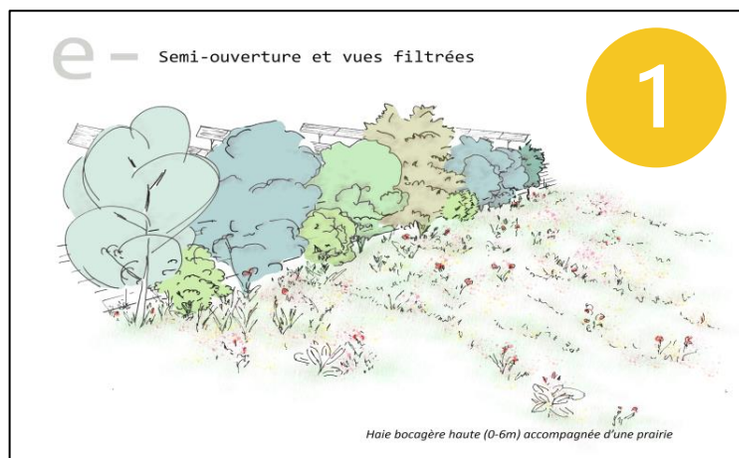
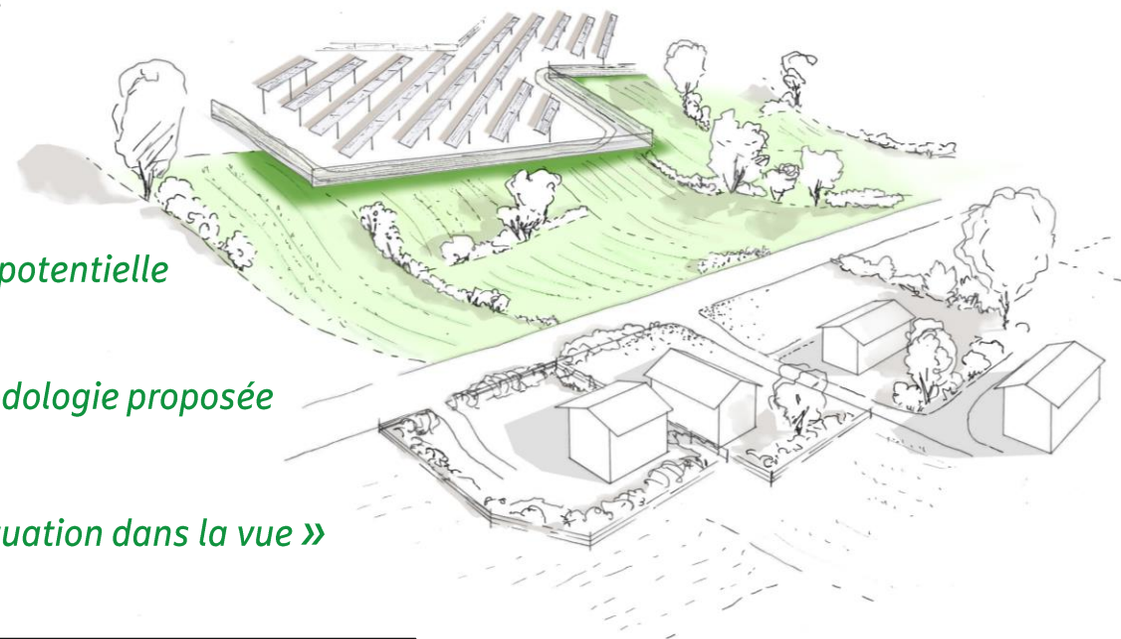
Les habitations sont mises à distance du projet par un axe de circulation et des parcelles agricoles mais la situation en surplomb favorise les visibilitées vers le projet.

« Planter des arbres hauts comme des chênes verts »

« Planter des arbustes en partie basse pour ne pas impacter une potentielle vue lointaine sur les Pyrénées »

« Faire participer les riverains concernés en renouvelant la méthodologie proposée lors de cet atelier »

« Créer une rupture visuelle avec la végétation, comme une ponctuation dans la vue »





ATELIER DYNAMIQUES

TERRITORIALES

19 avril 2021

Terr'Arbouts
Génération solidaire

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LE CADRE DE L'ATELIER DYNAMIQUES TERRITORIALES

L'objectif : Dessiner l'écosystème du projet grâce aux multiples opportunités qu'il représente pour les acteurs socio-économique et les riverains du territoire

Le 19 avril de 18h00 à 20h00

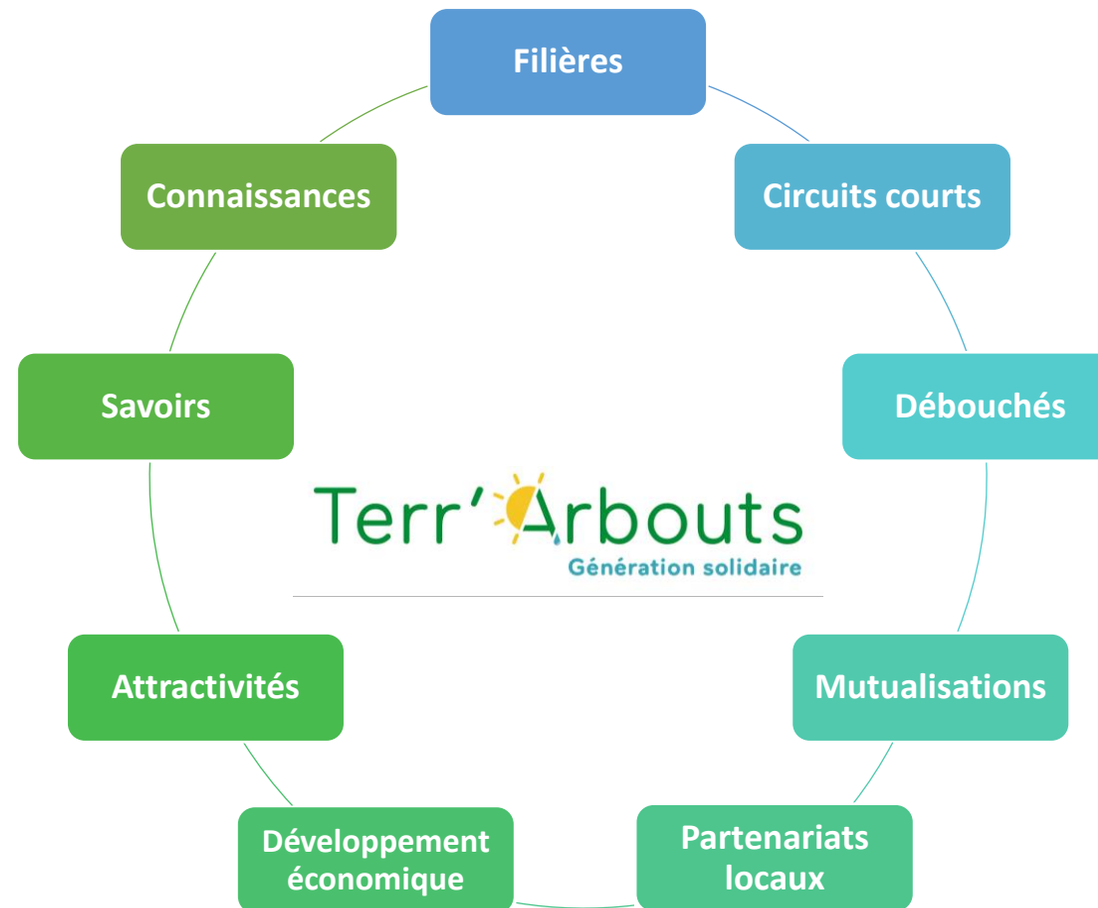
Emission Colidée TV depuis l'ETHICS Village

60 participants à distance & 16 intervenants

4 grandes thématiques

85 propositions

5 avis recueillis & 9 questions répondues



La thématique portée à la concertation :
Quel écosystème créer autour de cette solution agrivoltaïque et comment le développer durablement ?

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LES 16 INTERVENANTS

FILIERES, DEBOUCHES & CIRCUIT-COURTS

- Pierre LESPARE : Directeur du pôle territoire à la Chambre d'Agriculture des Landes
- Stéphan PLAS : Responsable agronomie, environnement et innovation à la Chambre d'Agriculture des Landes
- Frédéric POUJAUD : Directeur Paname France
- Maxime BAPTISTAN : PDG Protifly
- Etienne DILL : Responsable OnlyMoso France
- Patrick Piquin : Directeur de la Scaap Kiwifruits de France
- Christian BERNIER : International Expansion Lead at Remington Seeds

PARTENARIATS & MUTUALISATION

- Juliette CHEVAL : Animatrice développement de la Fédération CUMA 640
- Pascal GUICHEMERRE : Agriculteur PATAV & Administrateur CUMA ADOUR PROTEOIL
- Benjamin LOBET : Directeur de développement à Agrolandes

DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE & ATTRACTIVITÉS

- Jean-Yves ARRESTAT : Président de la CC du Pays de Villeneuve en Armagnac Landais & maire de Perquie
- Jean-Michel LAMOTHE : Président de l'association PATAV
- France GERBAL-MEDALLE : Spécialiste tourisme rural et durable - BE AOC Tourisme

SAVOIRS & INTERCONNAISSANCES

- Jeanne ROOY : Directrice d'études environnementales – Bureau d'études Biotope
- Benjamin LOBET : Directeur de développement - Agrolandes
- Guillaume MOTILLON : Ingénieur d'études agricoles – Bureau d'études NCA Environnement

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

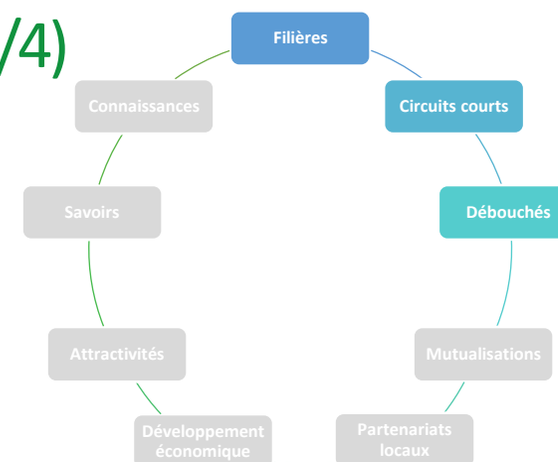
FILIÈRES, DÉBOUCHÉS & CIRCUITS COURTS (1/4)

→ Filières

- Quatre grandes filières envisageables – **Chambre d'agriculture des Landes** :
 - ✓ La filière protéïque (soja, luzerne, féverole ou méteil),
 - ✓ Les plantes à biomasse (miscanthus, le silfie, etc..),
 - ✓ Les plantes à fibre (dont le chanvre)
 - ✓ Les plantes alimentaires (dont des légumes secs - lentille et chia)
- Production de la graine de chia – **Paname France & Agro fun**
- Production de kiwis – **Scaap Kiwifruits de France**
- Elevage d'insectes (vers de mouche non-invasive) – **Protifly**
- Elevage de Bovins – **PATAV**
- Production de plantes médicinales et aromatiques (Jasmin, Pavot etc.) – **PATAV**
- Production de bambous géants – **OnlyMoso France**
- Production de semences bio – **Remington Seeds**

→ Débouchés et circuits courts

- Cantine de collectivités, établissements scolaires & acheteurs responsables – **Chambre d'agriculture des Landes**
- Développement des magasins de producteurs (Ex : Magasin Bienvenue à la ferme de Villeneuve)
+ des 60 marchés du département – **Chambre d'Agriculture des Landes**
- Maintien de l'équilibre économique de l'abattoir local – **Chambre d'Agriculture des Landes**
- Supermarchés et vendeurs spécialisés (Chia)– **Paname France & Agro fun**
- Rachat de l'intégralité de la production de bambous – **OnlyMoso**
- Exportation à l'international des productions bio et techniques (ex : USA & Autriche) – **Remington Seeds**



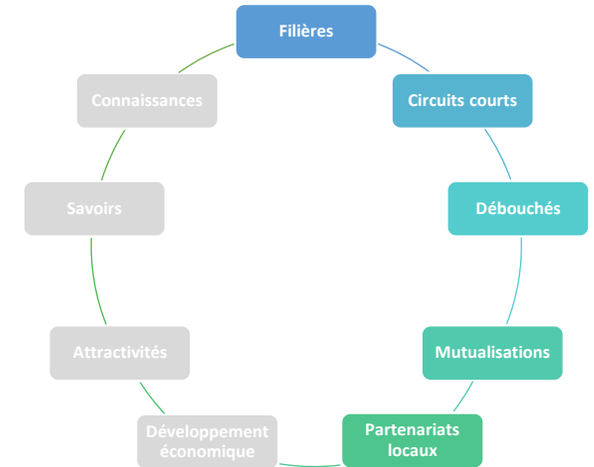
MUTUALISATIONS & PARTENARIATS (2/4)

→ Mutualisations

- Réalisation du diagnostic agricole & accompagnement à la mise en place de circuits courts - **Chambre d'agriculture des Landes**
- Mutualisation des revenus de la production d'énergie solaire - **PATAV**
- Accompagnement actions autour du PAT- **Fédération CUMA 640**
- Partage d'expériences et dilution des risques - **Fédération CUMA 640**
- Mutualisation mécanisation et main d'œuvre, fonctionnement collectif - **Fédération CUMA 640**
- Gestion des couverts végétaux et entretiens de haies - **Fédération CUMA 640**
- Bâtiments de stockage et atelier pour les machines - **Fédération CUMA 640**
- Des cultures pour s'affranchir de l'irrigation - **CUMA ADOUR PROTEOIL**
- Mutualisations : tournesol, céréales, colza - **CUMA ADOUR PROTEOIL**

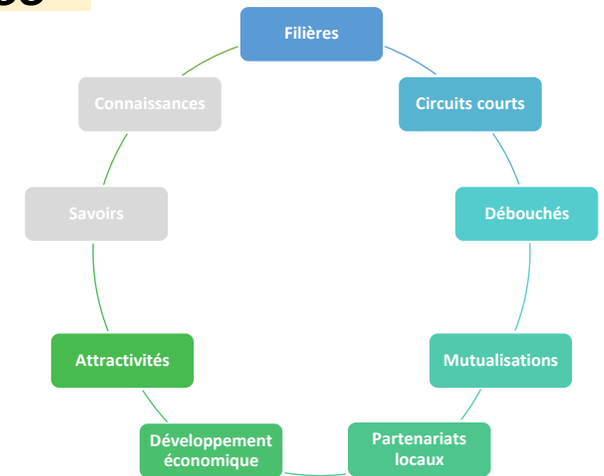
→ Partenariats

- Un pilote du projet > accompagnement et rayonnement de l'expérimentation - **Agrolandes**
- Des synergies Agrolandes & Terr'Arbouts : un travail en écosystème, un soutien à la coordination - **Agrolandes**
- Une collaboration avec un groupement d'entreprises qui représentent 19 filières sur la production végétale (maïs, kiwi...) et animales (canard, volaille, poisson...) - **Agrolandes**
- Acquérir de la donnée qui pourra servir à un maximum d'agriculteurs et de filières - **Agrolandes**
- Elevages de moutons pour production des fibres naturelles et artisanats d'art - **Monique Turpin**



Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE & ATTRACTIVITÉ (3/4)



→ Développement économique

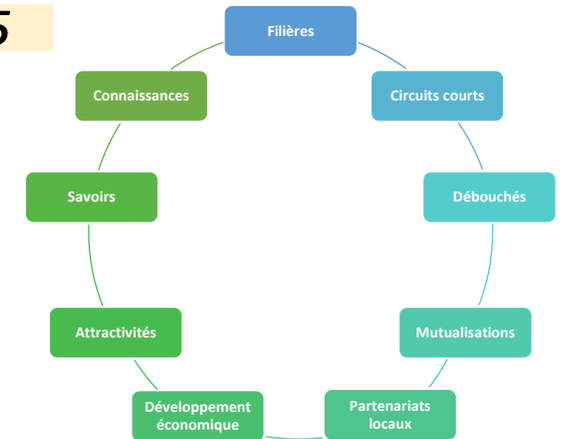
- Un renouveau du "woofing" - BE AOC Tourisme
- Une mise en désir du territoire par le tourisme - BE AOC Tourisme
- Une Création d'une marque après avoir trouvé la spécialité - PATAV
- Un Projet fédérateur pour le territoire - CC du Pays de Villeneuve en A. L.
- Une réduction du coût de traitement de l'eau potable pour les usagers - C.C. du Pays de Villeneuve en A. L.
- Un cercle vertueux des productions pérennes et répercussion d'attractivités - CC du Pays de Villeneuve en A. L.
- Des investissements et des bénéfices pour les collectivités - CC du Pays de Villeneuve en A. L.

→ Tourisme & attractivités

- Un concept de "Maison Terr'Arbouts des énergies renouvelables » - GLHD
- Tourisme et circuits agri-solaires - **Chambre de l'Agriculture des Landes**
- Un concept de ferme "Bienvenue à la ferme agri-solaire" - **Chambre d'Agriculture des Landes**
- Des activités pédagogiques : promontoires, parcours sportifs, course d'orientation - **BE AOC Tourisme**
- Une labellisation, marque de territoire - **BE AOC Tourisme**
- Développer une offre de visite avec site internet, rencontres, activités pédagogiques - **BE AOC Tourisme**
- Adapter des infrastructures d'accueil pour différents publics (familles, étudiants, scolaires) - **BE AOC Tourisme**
- Répondre aux attentes de tourisme à impact positif - **BE AOC Tourisme**

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

SAVOIRS & INTERCONNAISSANCES (4/4)



→ Savoirs et interconnaissances

- Créer une Fédération nationale des énergiculteurs - PATAV & GLHD
- Embaucher des stagiaires et des apprentis dans l'agro solaire - Agrolandes
- Partager des connaissances sur le bio contrôle et les bonnes pratiques adaptées au territoire - Agrolandes
- Documenter le retour d'expérience académique et scientifique Terr'Arbouts - Agrolandes
- Création de connaissances sur l'adaptation du machinisme agricole - Agrolandes
- Proposer des formations, thèses et publications scientifiques de recherche avec l'Université de Pau - Agrolandes
- Inventer de nouvelles filières d'enseignement (EX: réutilisation des eaux et la récupération d'énergie) - Agrolandes
- Diffuser de la donnée et ce sur plusieurs sujets (culture, pilotage des panneaux, etc.) - Agrolandes
- Connaitre l'état 0 du territoire pour étudier la biodiversité actuelle et son évolution - BE Biotope
- Mettre un protocole de suivi de la biodiversité - BE Biotope
- Partager les études sur le bienfait des panneaux - BE Biotope
- Analyse du redéploiement de la faune sans les intrants - BE Biotope
- Faire retour d'expérience scientifique à valoriser sur l'amélioration de la croissance végétative - BE Biotope
- Partager des connaissances agro pédologique et les données sur le suivi de l'irrigation - BE NCA
- Communiquer les suivis (notamment des espèces) aux habitants/parcours pédagogiques - BE Biotope

LES GRANDS ENSEIGNEMENTS

Terr'Arbouts
Génération solidaire

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

UN PROJET DANS L'AIR DU TEMPS QUI FÉDÈRE AUTOUR DE LUI

UN PROJET AGRIVOLTAÏQUE INNOVANT ET FÉDÉRATEUR

- Expliquer la solution innovante de l'agrivoltaïsme
- Associer le territoire à la dynamique de Faire Ensemble (les habitants, les usagers et les acteurs économiques) ;
- Identifier les opportunités de coopération avec les parties prenantes dans un dialogue continu et transparent ;
- Entrer en mode projet avec l'appropriation des enseignements de la concertation.

→ UN PROJET COLLECTIF (NON-DESCENDANT) :
UNE OPPORTUNITÉ & DES BÉNÉFICES COMPRIS

Gestion cynégétique :

- Une appropriation du projet par les chasseurs,
- Un complément d'expertise d'usage du territoire,
- Une coopération initiée pour une activité préservée.

Insertion paysagère :

- Des tendances d'aménagements en fonction des différentes situations rencontrées sur le territoire,
- Une validation d'aménagements cohérents
- Une dynamique de dialogue personnalisé à poursuivre.

Dynamiques territoriales :

- Des échanges et propositions diversifiées pour avancer,
- Un passage d'un état 0 à un état documentaire
- De multiples opportunités proposées avec une forte attractivité pour les acteurs socio-économiques

Une prise de conscience : Terr'Arbouts est un projet agroécologique

OUVRIR LE DÉBAT AVEC LES ASSOCIATIONS DE L'ENVIRONNEMENT

« L'agrivoltaïsme ne tient pas compte des autres solutions à privilégier prioritairement comme les toitures des bâtiments existants »

« Les opérateurs s'orientent vers une solution de rechange, à savoir l'agrivoltaïsme, ce qui constitue un détournement de l'interdiction de projets photovoltaïques sur des parcelles agricoles »

« Le fait d'espacer les panneaux est une manipulation pour faire admettre une artificialisation partielle, mais il est indiscutable qu'on aurait bien affaire à une artificialisation »

« Il y a d'autres manières pour protéger la ressource en eau des Arbouts et il est possible indiscutablement d'éviter de mettre en place des panneaux photovoltaïques »

« Le projet porterait indéniablement atteinte à la biodiversité (fragmentation) et aux paysages »

« La capacité d'accueil des postes sources à proximité ne permettent pas le raccordement qui se fera à 30 km environ c'est-à-dire au poste de Saint-Pierre du Mont avec des pertes en ligne (effet Joule) et des incidences importantes sur la biodiversité (tranchées) »





Terr'Arbouts
Génération solidaire



LES TÉMOIGNAGES

Retour d'expérience de la concertation Terr'Arbouts



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie



Terr'Arbouts
Génération solidaire

LES AVANCÉES DU PROJET & LES PROCHAINES ÉTAPES



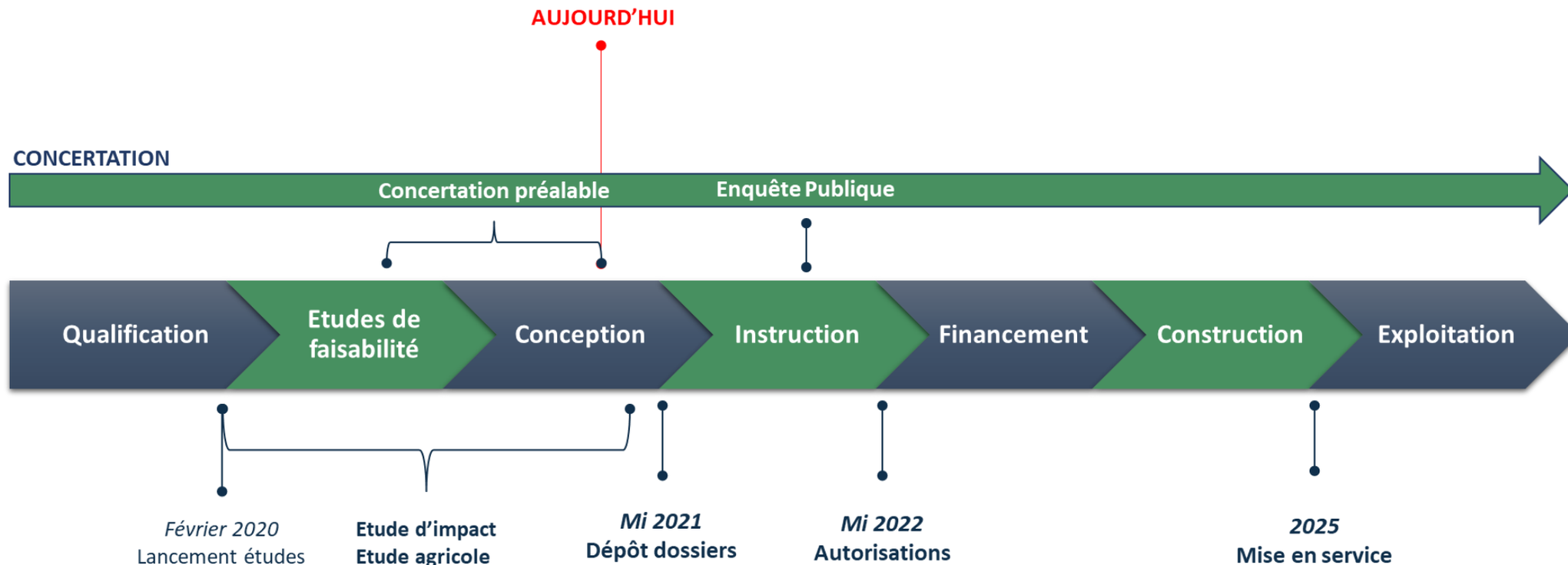
PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LA CHRONOLOGIE DU PROJET



PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme

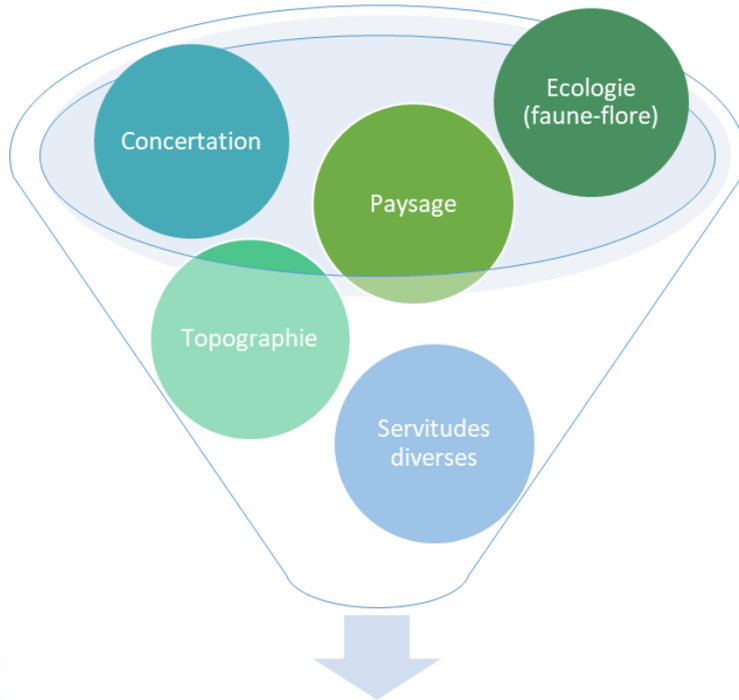
Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

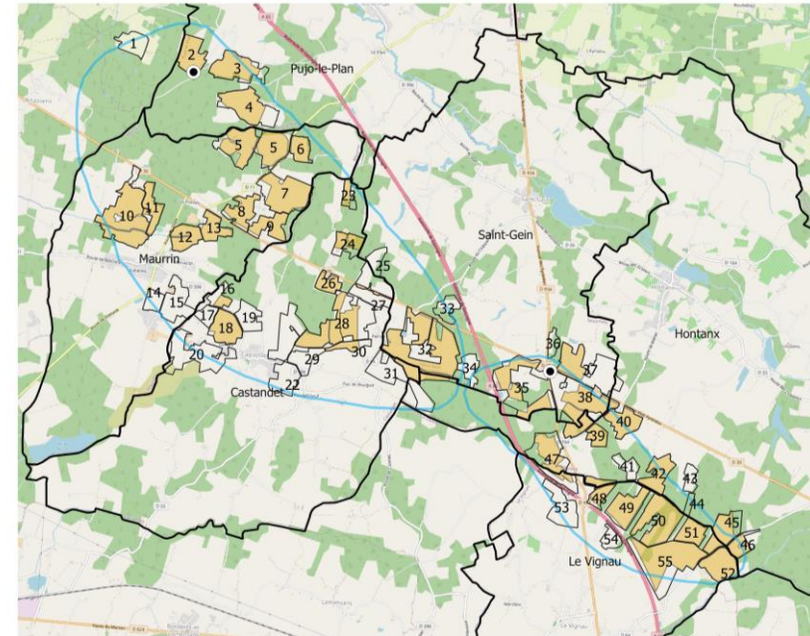
GLHD : LES APPORTS DE LA CONCERTATION

Une démarche ERC : Eviter - Réduire - Compenser
Une priorité : Eviter



Choix des parcelles et de l'implantation

PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme



Source : IGN 2020, GLHD 2020

23/04/2021

Légende

- Limites administratives
- Limites communales
- Captage
 - point de captage
 - AAC_Pujo_St-Gein_I93
- Projet
 - GLHD_zone_etude_L93_2020
 - GLHD_Choix-ilot-700ha-PATAV-V2

0 0.5 1 km

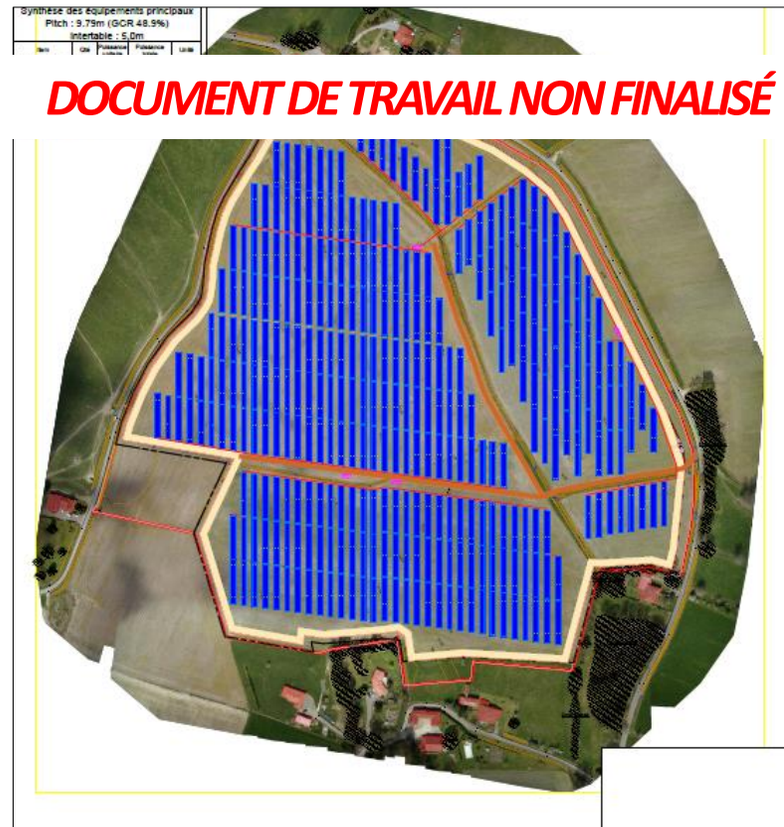
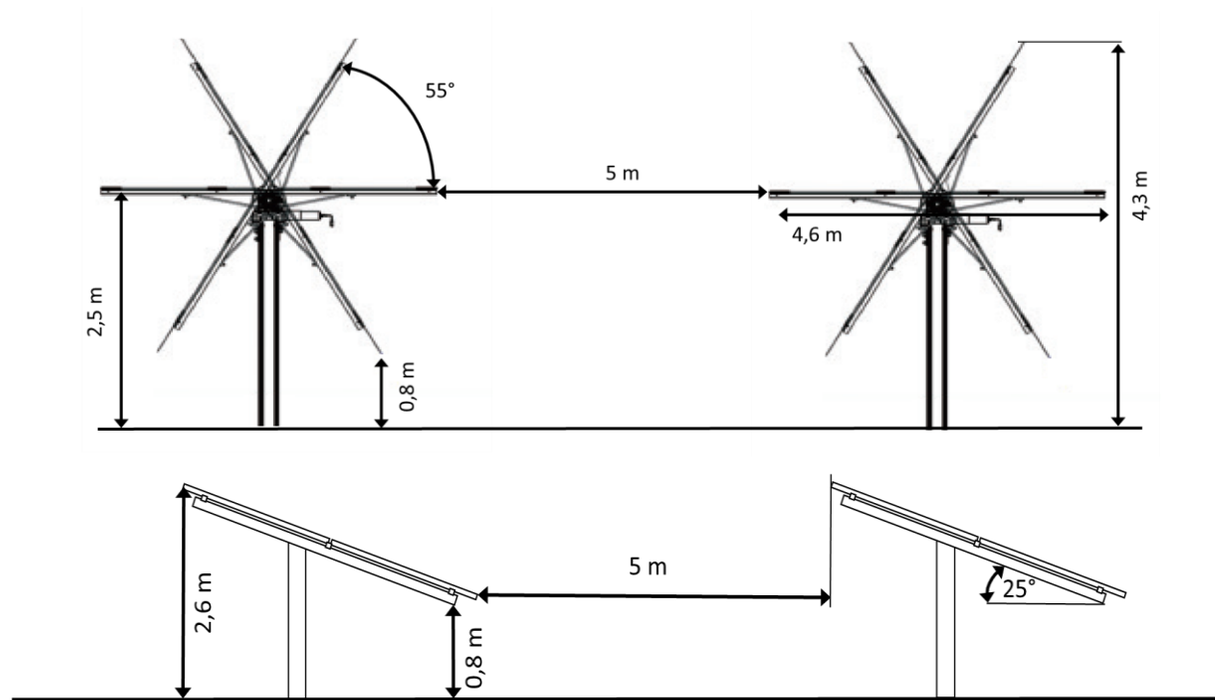


Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLHD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

GLHD : LE DESIGN D'UN ILOT AGRIVOLTAÏQUE Dans la démarche *Eviter et Réduire*



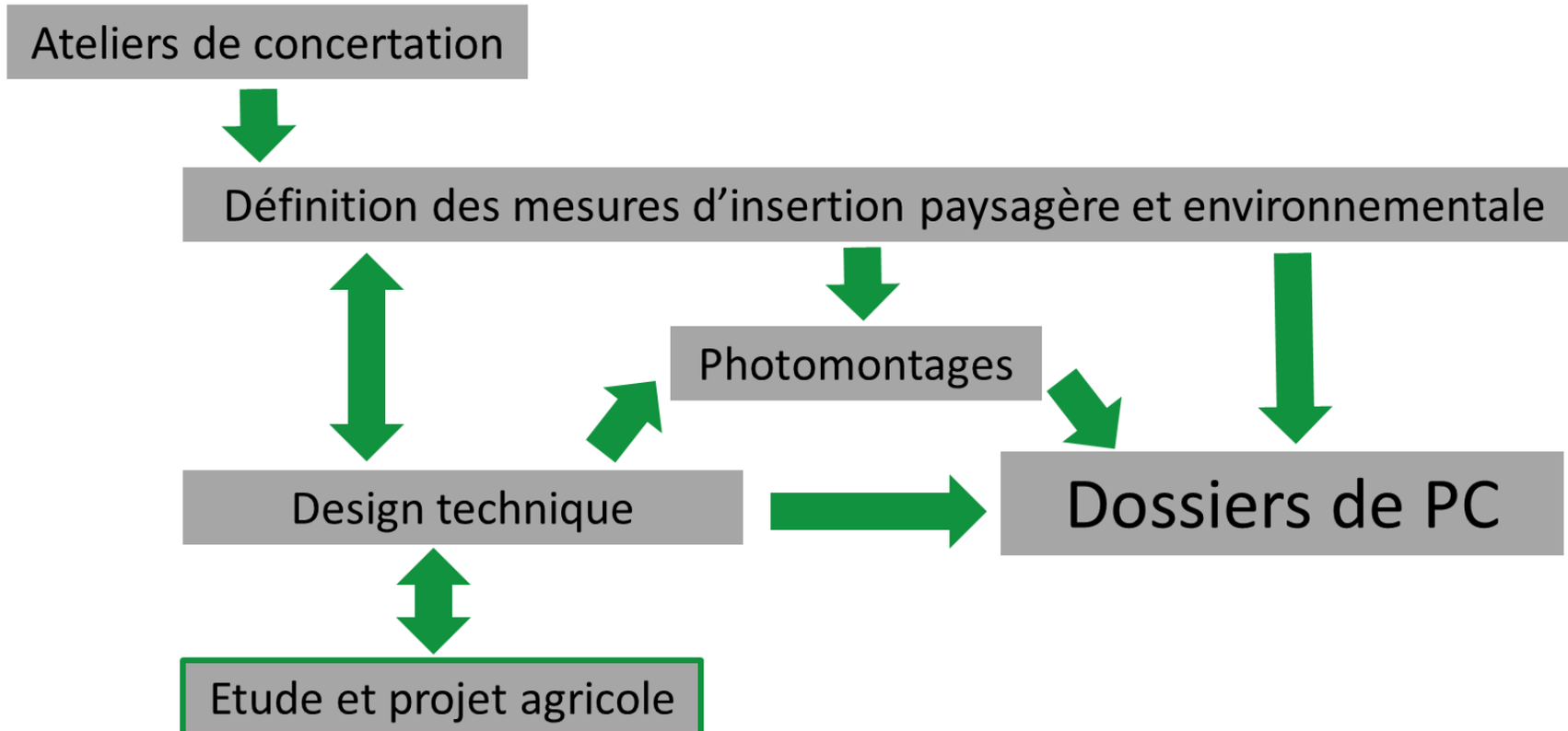
PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLHD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

GLHD : LES ÉTAPES EN COURS ET À VENIR



Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

BIOTOPE : L'insertion paysagère et environnementale du projet

Une stratégie fondée sur ce que l'on donne à voir, où, comment et pourquoi ?

En s'appuyant sur les structures paysagères existantes et en tenant compte des apports de la concertation :

- Un diagnostic partagé
- Des regards croisés sur les usages du territoire et les **ambiances paysagères à préserver et recréer**

Déclinée en une trame écologique et paysagère qui doit accompagner l'insertion environnementale du projet, en localisant :

- les points de découverte et de mise en scène du projet
- les parcours pédagogiques qui pourraient être mis en place
- les corridors écologiques à restaurer pour créer un réseau vivant
- les haies plus denses devant dissimuler les installations à proximité des habitations
- les éléments identitaires du paysage à restaurer ou à créer, sur les zones de projet et au-delà



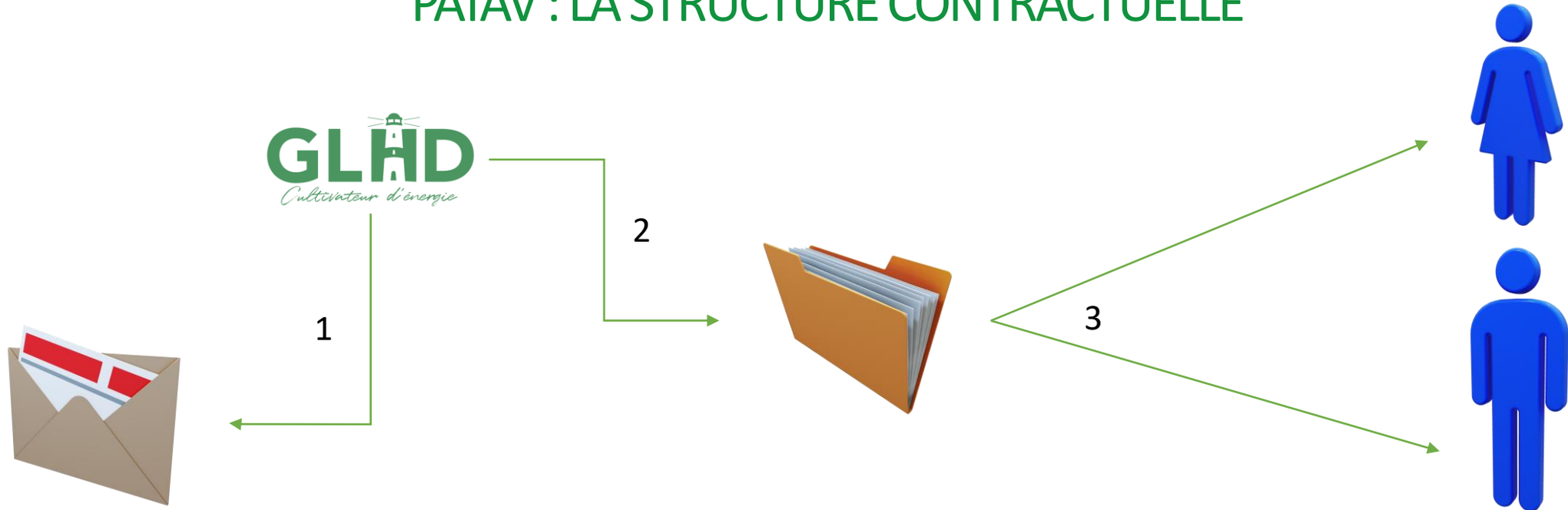
PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

PATAV : LA STRUCTURE CONTRACTUELLE



1. Promesse puis Bail emphytéotique à la valeur ++ d'un bail rural;
2. Convention d'exploitation avec l'agriculteur exploitant;
3. Réversion dans un pot commun pour redistribution aux exploitants ne bénéficiant pas d'Agrivoltaïsme sur les terrains cultivés;
4. Interdire la déprise agricole par une convention avec la Chambre d'Agriculture des Landes.



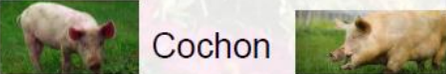
PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLHD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

PATAV : LE CHOIX DES CULTURES

Partenaires	Cultures ou Elevages	Surfaces étudiées 1400 hectares	Responsables / Commissions
Elevage vente circuit court	 <p>Bovin</p>	300 hectares de prairie riche en OMEGA 3	Laurent DUCLAVE Thierry PERIN Jean-Baptiste LAFENETRE
Elevage vente circuit court	 <p>poulet ou canard ou caille</p>	50 hectares de prairie riche en OMEGA 3	Valentin CAUFRIEZ Jean-Marc GOURDON Pierre SAINT LEZER
Elevage vente circuit court	 <p>Cochon</p>	100 hectares de prairie riche en OMEGA 3	Cathy PERRIN Lucie DAUGA Sevan IRAZOQUI
Protifly	Divers productions végétales (Sorgho, mélange de prairie ..)  	500 hectares	Francois LESPARE Jean-Marc GOURDON



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

PATAV : LE CHOIX DES CULTURES

Agrofun / compléments alimentaires Et autres	Chia / cameline / Lin / Courge 	200 hectares	Yves LARRIEULE Jean-Michel LAMOTHE
Remington Seeds Revendeur Et autres semenciers	Production semences Graines fourragères et ornementales	100 hectares	Vincent PRIAM Jean-Michel LAMOTHE
Légumes Circuit court			Sevan IRAZOQUI Lucie DAUGA Amélie BACHE
Oléandes	 Tournesol / colza 	300 hectares	Pascal GUICHEMERE Yves LARRIEULE
Biolandes	Plantes aromatiques / Médicinales 	10 hectares	Philippe GAULIN Laurent CAZALIS
IGP Jus de Raisin	Vignes	50 hectares	Jean-Michel LAMOTHE
Grosistes	 Fruits rouges 		Marlène DURU
Only moso	Bambou		Francois LESPARRÉ
Biomasse	Myscanthus		Jean-Marc GOURDON



PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

PATAV : EXPÉRIMENTATION AGROFORESTERIE 2021

 PLANTES MÉDICINALES 	 FRAMBOISES / CASSIS 
 COTON 	
 LAVANDE 	 JASMIN 
 PATATES DOUCES / AUBERGINES / POIVRONS 	
 LIN 	 PAVOTS 
 TOURNESOL 	 COLZA 
 GRAINES DE COURGES 	 SESAME 
 CAMELINE 	
 CHIA 	
 CHIA 	
 JACHERE FLEURIE 	



PUJO ARBOUS
Territoire
Agrivoltaïsme

Terr'Arbouts
Génération solidaire

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65

LE CONTINUUM D'INFORMATION ET DE PARTICIPATION

Envoyez vos contributions, avis et commentaires au maître d'ouvrage :

Par voie postale :

Green Lighthouse Développement
Technopole Bordeaux Montesquieu
1 allée Jean Rostand
33650 Martillac

Par voie dématérialisée :

terrabouts@green-lighthouse.com

Via le site internet et la plateforme
de participation du projet :



www.colidee.com/terrabouts



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie

Vos réactions en direct par SMS au 07 62 63 89 65



PUJO ARBOUTS
Territoire
Agrivoltaïsme

NOTRE CHARTE D'ENGAGEMENT

Rejoindre l'association Pujo Arbouts Territoire Agrivoltaïque (PATAV), c'est s'engager à mettre en œuvre une agriculture responsable pour les 40 prochaines années. Comment ? En maintenant une exploitation agricole réelle sous les panneaux pour garantir la pérennité de la fonction première de nos sols.



3 axes de réflexion et 12 objectifs :

ÊTRE ACTEUR DU CHANGEMENT

- Agir face à l'urgence de la qualité de l'eau
- Remettre en question son modèle actuel d'exploitation
- Réfléchir ensemble et avec le territoire à des solutions
- Être responsable sur les enjeux sociétaux et environnementaux

METTRE EN ŒUVRE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE, AGRICOLE ET ALIMENTAIRE

- Produire de l'énergie électrique verte
- Oser innover pour changer ses pratiques agricoles et fédérer autour de ce projet dans une logique de progrès
- Encourager le principe de solidarité à toutes les échelles
- Être attentif à l'évolution des attentes sociétales de plus en plus sensibles aux modes de production

DEVENIR ÉNERGICULTEUR

- Renforcer et pérenniser le modèle économique de son entreprise
- Être fier de concilier compétitivité et respect de l'environnement et de la biodiversité
- Développer un écosystème porteur de valeurs pour ma filière et le territoire
- Créer une nouvelle solution d'agroécologie

Une finalité :

« Relever les défis de la transformation agricole pour les prochaines générations »





Terr'Arbouts
Génération solidaire



L'information et la participation continuent
sur colidee.com/terrarbouts

Merci de votre attention.



PUJO ARBOUITS
Territoire
Agrivoltaïsme

ETHICS
GROUP

GLAD
Cultivateur d'énergie