

BREIZH OASIS

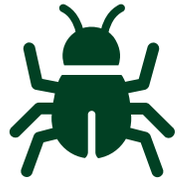
Cultivons un avenir durable



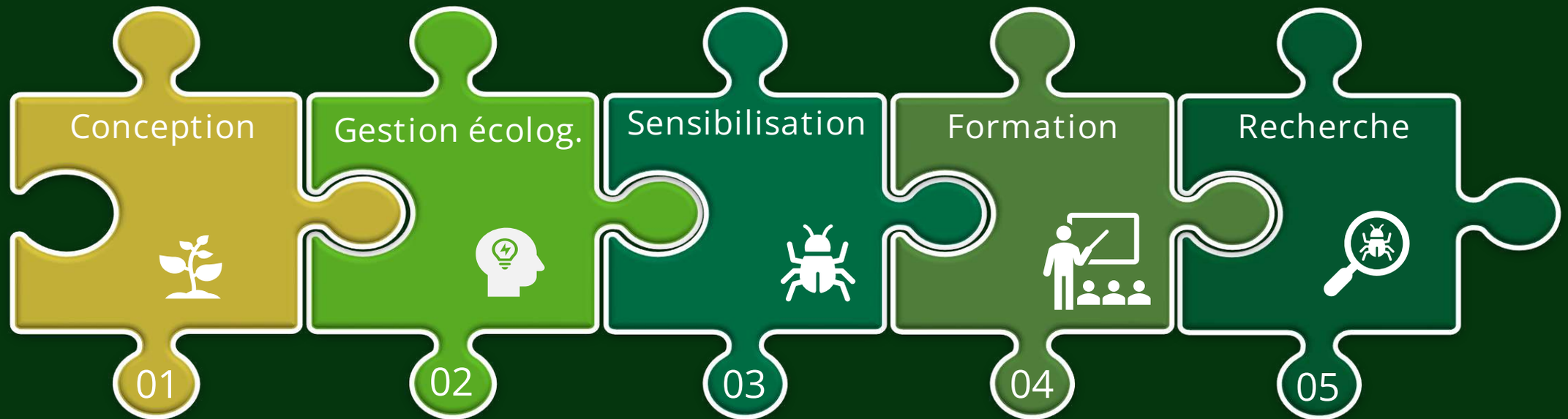
OBJECTIF DE BREIZH OASIS

*Concilier Infrastructures Humaines et Écosystèmes,
adaptés au changement climatique, intégrant la
biodiversité et ancrés dans les dynamiques territoriales*





QUE FAISONS – NOUS ?





CONCEPTION DE PROJETS DURABLES

POUR TRANSFORMER VOS ESPACES EN ÉCOSYSTÈMES UTILES ET VIVANTS

À partir de

3 600€

Selon taille,
complexité, zone



Des aménagements conçus pour
produire, régénérer ou accueillir le vivant.

- Co-construit
- Basés sur le diagnostic du site
- Fonctionnels
- Écologiques
- Faisables techniquement
- Valorisation immédiate du site



*Haies fruitières, vergers, mares, trames vertes, parcours arborés,
microfermes, agroforesterie, restauration de zones humides...*





GESTION ÉCOLOGIQUE DU SITE

RÉCONCILIER USAGE HUMAIN ET DYNAMIQUE NATURELLE

À partir de
2 950€
Selon surface et options

Des plans de gestion sobres, différenciés et réalistes
+ des suivis pour en mesurer l'impact.



- Tonte raisonnée
- Éco-pâturage
- Observation des dynamiques naturelles
- Suivi faune/flore/sol
- Indicateurs écologiques

 *Pour entretenir moins, mais mieux
et comprendre ce qui fonctionne vraiment.*





RÉALISATION - SENSIBILISATION

DES INTERVENTIONS CONCRÈTES POUR MIEUX COMPRENDRE ET AGIR.

Tarif :
Sur
Mesure

1

**Ateliers
Techniques**



2

**Conférences
Vulgarisées**



3

**Appui
Agronomique**



4

**Coaching
Agroécologique**



 *Pour transmettre, rendre autonomes, et
construire des projets durables sur le long terme.*





FORMATION

ANNUELLE À L'AGRICULTURE DURABLE

Sur Devis

Finançable sous condition



Formation **complète** sur 1 an (2 jours/mois),
pour créer une ferme à taille humaine, sobre et viable.

- Poly-activité
- Sol vivant
- Biodiversité
- Autonomie
- Gestion technique et économique



 *Pour transformer un projet agricole en réalité résiliente.*





RECHERCHE SCIENTIFIQUE SUR MESURE

VOUS SOUHAITEZ TESTER UNE IDÉE, UNE TECHNIQUE, UN SYSTÈME ?

Tarif :
Sur
Mesure



Nous créons avec vous le **protocole**, collectons les **données**, analysons les **résultats** et assurons la **bibliographie**.

- Évaluer l'impact de l'écopâturage sur la biodiversité
- Comparer différents modes de fertilisation naturelle sur la qualité du sol
- Tester la résilience d'un verger diversifié face aux aléas climatiques
- Évaluer la colonisation spontanée d'une trame verte implantée en zone logistique

 *Chaque projet est conçu sur mesure, avec un protocole rigoureux, un suivi terrain et une synthèse claire des résultats et limites.*





Pourquoi travailler Ensemble ?



Une expertise scientifique

Docteure en biologie environnementale, spécialisée en agroécologie et biodiversité, j'ai travaillé plusieurs années dans la recherche scientifique.



Une approche globale et engagée

Chaque projet est pensé dans son écosystème complet : usages humains, enjeux écologiques, contraintes techniques, viabilité économique.



Une expérience agricole de terrain

Je suis aussi agricultrice : Je conçois, expérimente et mets en œuvre mes propres systèmes sur une ferme de 3 hectares en polyactivité.



5 ZONES DE MARAÎCHAGES



CÉRÉALES



PPAM



0 PESTICIDES

0 ENGRAIS DE SYNTHÈSE

VARIABILITÉ GÉNÉTIQUE



LÉGUMES



CHÈVRES POITEVINES



ÉCO-PÂTURAGE



APICULTURE

LUTTE BIOLOGIQUE



COUREURS INDIEN

LANDES DE BRETAGNE



AVICOLE



COUCOU DE RENNES



COUCOU DE RENNES

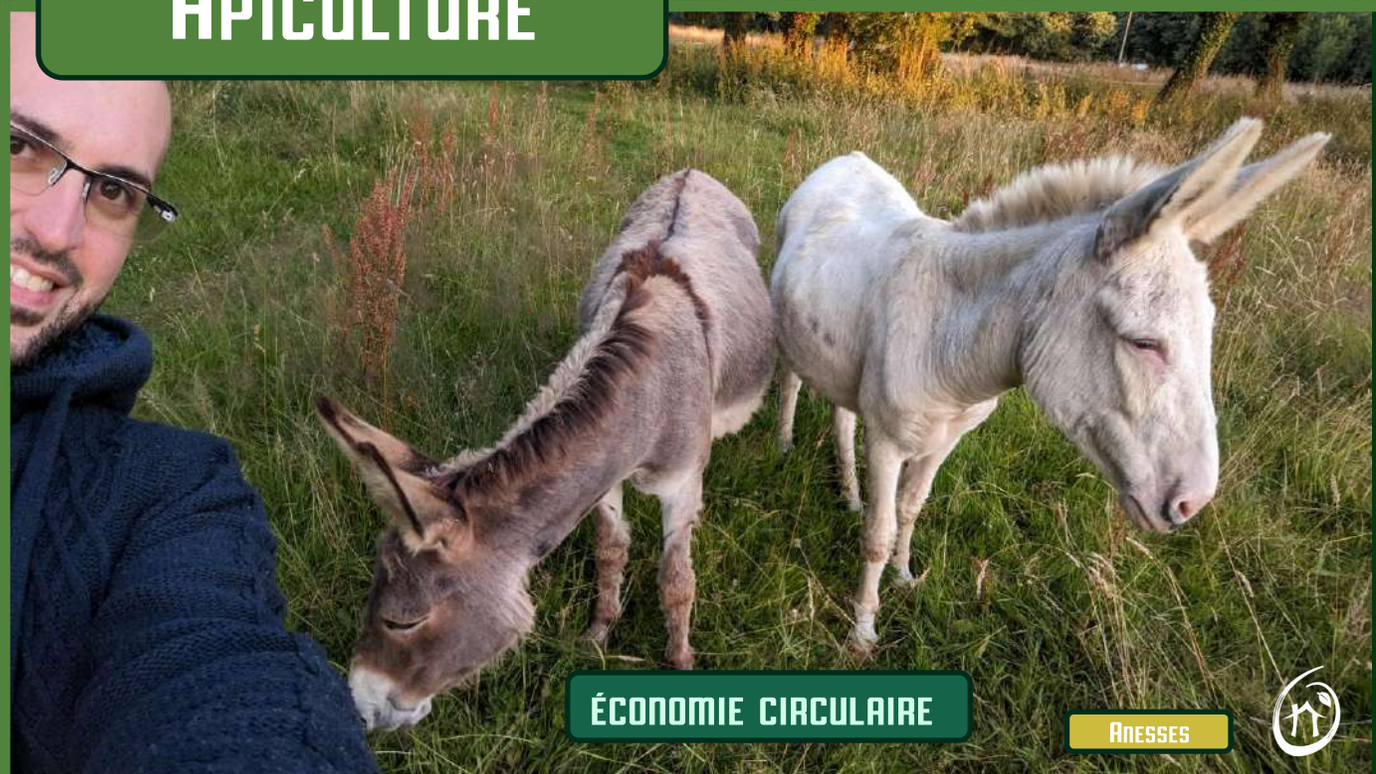


CREAM LEGBAR



MARANS

GOURNAY



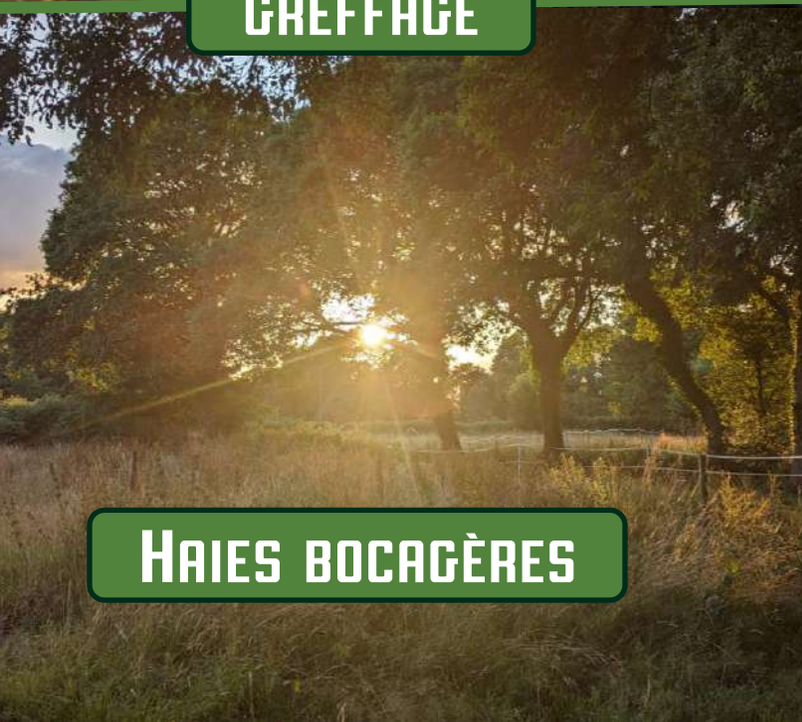
ÉCONOMIE CIRCULAIRE

ANESSES





GREFFAGE

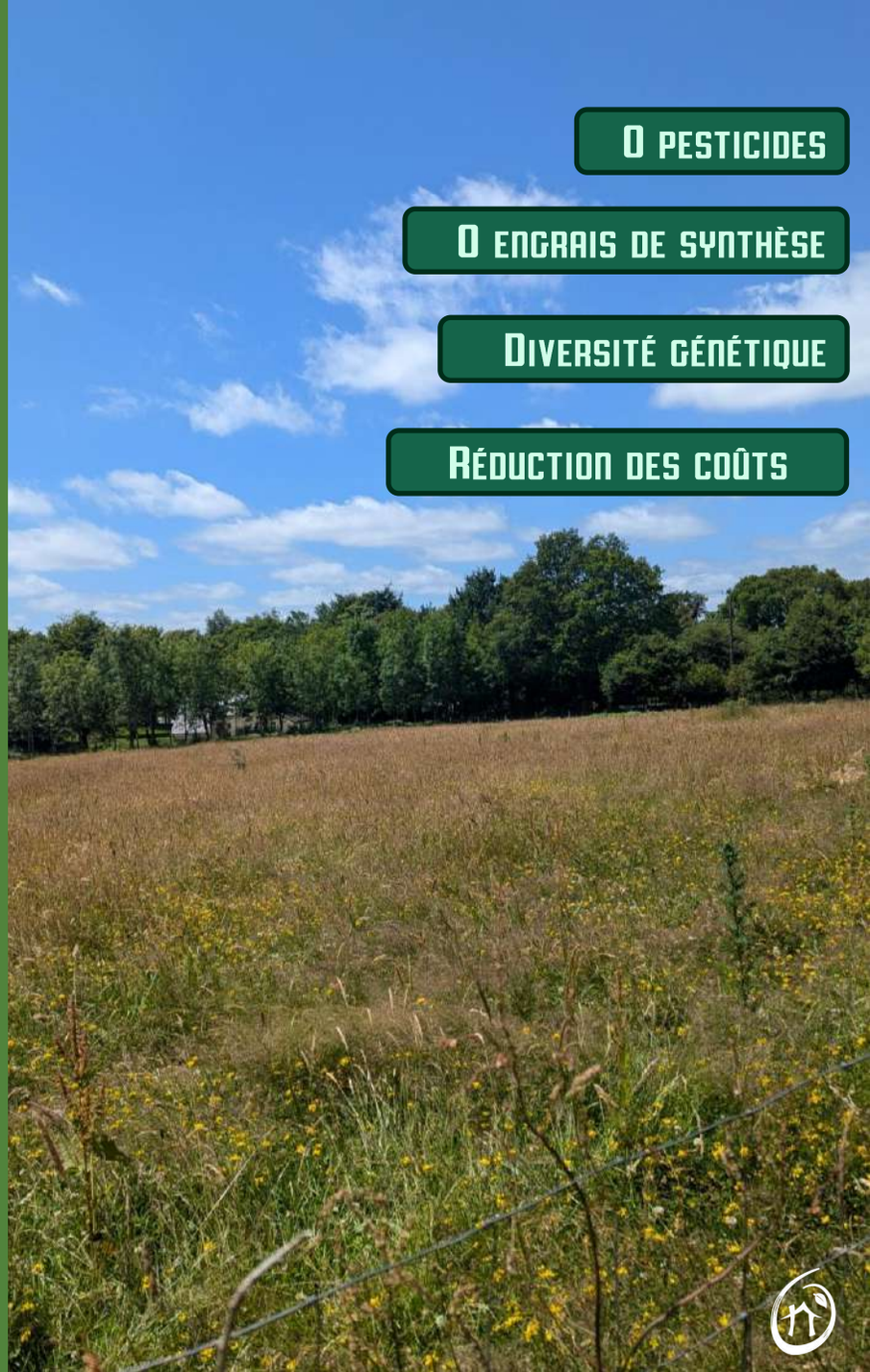


HAIES BOCAGÈRES



AGROFORESTERIE

VERGER MULTI-ESSENCES



0 PESTICIDES

0 ENGRAIS DE SYNTHÈSE

DIVERSITÉ GÉNÉTIQUE

RÉDUCTION DES COÛTS





HAIE SÈCHE

INFRASTRUCTURES
ÉCOLOGIQUES

ACCUEIL DE LA BIODIVERSITÉ



ZONE HUMIDE



DÉVELOPPEMENT DE LA LUTTE BIOLOGIQUE

HAIE BOCAGÈRE



PRAIRIE PERMANENTE





On en parle ?



6 Bochacoat Plélauff (22)



contact@breizhoasis.fr



07 81 77 19 22



www.breizhoasis.fr

