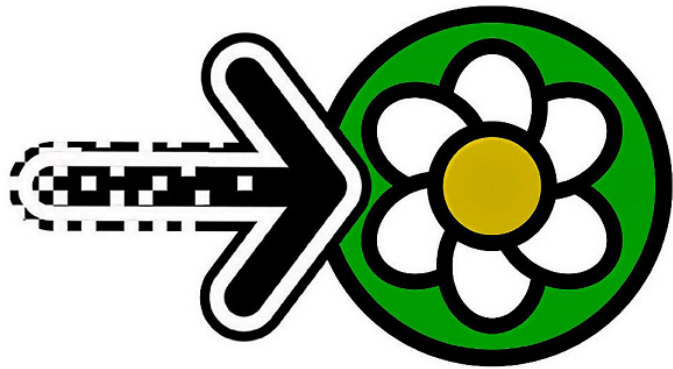


## 2. Présentation de Euskal Herriko Laborantza Ganbara



**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable  
en Pays Basque*

Association créée en 2005 qui agit en faveur d'une « agriculture paysanne et durable, dans le cadre d'un développement local concerté sur le Pays Basque »

## Les raisons de l'Implication de EHLG dans le dispositif Natura 2000 au Pays Basque

- Le monde agricole doit être associé aux démarches d'aménagement du territoire
- La protection de la biodiversité de nos montagnes passe par le maintien des activités agropastorales (avec beaucoup d'éleveurs et des petites exploitations qui valorisent au mieux tous des espaces)

**Natura 2000: outil intéressant permettant de concilier préservation du patrimoine naturel et développement des activités économiques et de valoriser les activités agro-pastorales sur la montagne basque**

### Dans les faits :

- **2005** : édition d'un document synthétique, *Natura 2000 en montagne basque : constats et perspectives*
- **Depuis 2005** : Travail d'animation avec les élus autour du projet Natura 2000  
→ Ex: document de présentation « massif du Mondarrain Artzamendi » les enjeux d'un classement
- **Février 2010** : animation du projet Natura 2000 du massif de « Larrun-Xoldokogaina »....

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque



# Diagnostic socio-économique du site

**Objectif:** analyse des toutes les activités sociales, économiques et culturelles présentes sur le site: état des lieux, liens avec les enjeux écologiques et perspectives

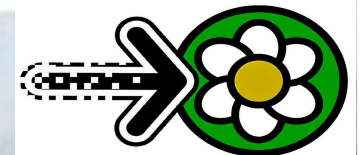
## Principales étapes sur les 2 ans:

- 1- Enquêtes sur les différentes activités socio-économiques
- 2- Identification des enjeux du site
- 3- Travail sur les Objectifs de gestion
- 4- Proposition de Mesures de gestion

Groupe de travail  
thématiques

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque*



## 1- Etat des lieux socio-économiques

- **Occupation des sols**

**Objectif:** Identifier les types d'occupations des sols et les propriétaires des parcelles incluses dans le site

A travers l'étude des documents d'urbanisme, cadastre, plans d'aménagement existant, identification de:

- Tous les propriétaires des parcelles: agriculteurs, communes, forestiers, non agricoles non forestiers
- Statuts des terres

→ Identification des bénéficiaires potentiels des futures mesures Natura 2000 et des types de mesures envisageables.

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque*



## • Inventaire complet des activités sociales culturelles et économiques



**Pour chaque activité** (agriculture, chasse, forêt, tourisme-sport loisir...):

- Identification des acteurs ressources
- Caractérisation des activités:
  - description
  - liens vis-à-vis des enjeux écologiques
  - évolutions passées et perspectives
  - Localisation cartographique de l'activité
- identification des premières pistes de discussions (enjeux, objectifs, mesures)

**Comment ?**

- Premières rencontres en mairie: recueil des données existantes, premières données sur les activités de chaque commune, liste des personnes ressources
- Rencontre des personnes ressources
- Diagnostic poussé du contexte agricole

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque*



## • Etude spécifique du contexte agro-pastoral

Activité majeure sur le site avec des liens directs avec la gestion du patrimoine naturel.

### Objectifs:

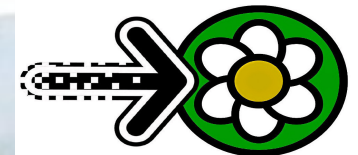
- Point sur l'agriculture de chaque commune
  - Types d'utilisation des parcelles individuelles incluses dans le site
  - Liens entre les systèmes agricoles actuels et la montagne (pâturage, fauche de fougères...)
  - Causes des évolutions des pratiques agropastorales et impacts sur les milieux naturels
- Identifier avec les paysans des premières pistes d'améliorations concrètes**

### Méthodologie:

- Analyse des données existantes: chiffres RGA, diagnostics communaux....
- Rencontre des éleveurs ressources
- Enquêtes individuelles auprès des paysans (~ 60)

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque*



- **Etudes particulières**

- Relations transfrontalières

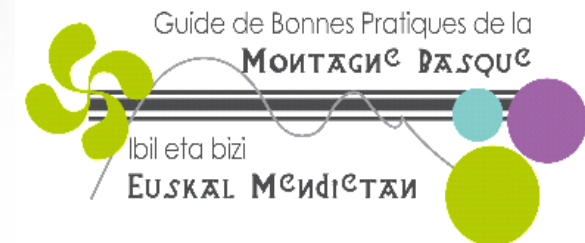
- Natura 2000 Navarrais, Arrume, Xareta, Natura 2000 Navarrais

- Intégration des études réalisées et projets en cours

- Diagnostics multi-usages, diagnostics AFP, diagnostic Natura 2000 Nive....

- Rapprochement avec les projets plus globaux

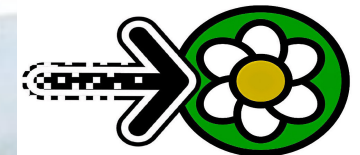
- Ex: charte montagne basque



→ **Importance du travail en groupes de travail**

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque*



## Calendrier prévisionnel:

2011			
Mai	Juin - Septembre	Septembre - Octobre	Novembre - Décembre
<b>1er COFIL</b>			<b>1ère campagne des groupes de travail:</b>
Réunions publiques - Itsasu - Ezpeleta	Entretiens individuelles + Enquêtes agricoles	Analyse des données récoltées	. présentation des résultats d'enquêtes . identification des enjeux

2012					
Janvier - Février	Mars	Avril - Octobre	15-oct	Octobre - Novembre	Novembre
<b>2ème campagne de groupes de travail:</b>	<b>2ème COFIL</b>	<b>3ème campagne de groupes de travail</b>	<b>3ème COFIL</b>		<b>4ème COFIL</b>
Identification et hiérarchisation des objectifs de gestion	Validation .inventaires .enjeux	. Adaptation des objectifs . proposition de mesures de gestion	Validation des mesures	Rédaction des documents finaux	<b>Validation définitif du DOCOB</b>

**Euskal Herriko Laborantza Ganbara**

*Pour une agriculture paysanne et durable en Pays Basque*

