

Comité de Pilotage de lancement du Document d'objectifs

St-Pompon le 22 avril 2011

Site Natura 2000 FR7200672 « Coteaux calcaires du causse
de Daglan et de la vallée du Céou »

Rappel des enjeux du site

- Enjeux liés aux milieux / habitats naturels (annexe 1) et aux espèces (annexe 2) mentionnés sur le Formulaire Standard des Données (FSD)

Habitats d'intérêt communautaire	Code Natura 2000
Forêts à <i>Quercus ilex</i> et <i>Quercus rotundifolia</i>	9340
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (<i>Festuco Brometalia</i>)(*sites d'orchidées remarquables)	6210
Formations à <i>Juniperus communis</i> sur landes ou pelouses calcaires	5130
Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	8210
Parcours substeppiques de graminées et annuelles du Thero-Brachypodieta	6220
Espèce d'intérêt communautaire	
Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>)	1065

annexes de la directive Habitat / Faune / Flore

- Ces enjeux sont essentiellement liés à la présence de pelouses sèches calcicoles

Rappel des enjeux du site

- **Autres enjeux non mentionnés sur le FSD liés aux milieux / habitats naturels et aux espèces (annexe 4 de la directive ou patrimoniales) :**
 - **Chiroptères (Chauves-souris), insectes**
 - **Flore (espèces protégées ou patrimoniales) à caractère méridional**

Caractéristiques des pelouses sèches

➤ *Définition :*

Ce sont des formations végétales herbacées rases. Elles sont peu productives et apparaissent sur des sols assez pauvres en nutriments, donc oligotrophes à mésotrophes. Elles ne sont pas fertilisées, ce qui les différencie des prairies (Julve, 1996).

➤ *Intérêts des pelouses sèches calcicoles :*

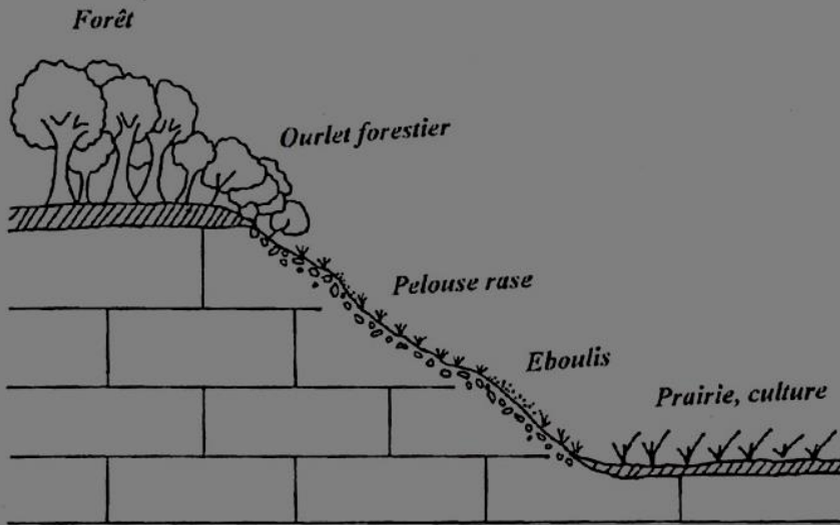
- Présence d'une végétation riche, originale (espèces à affinités méridionales ou steppiques) et diversifiée (notamment orchidées). Au niveau national, 30 % de la flore française et $\frac{1}{4}$ des espèces protégées.
- Présence d'une grande diversité faunistique, notamment insectes (lépidoptères, orthoptères ...)
- Forts intérêts paysager, touristique, pédagogique ...

Caractéristiques des pelouses sèches

➤ *Evolution / Dynamique naturelle :*

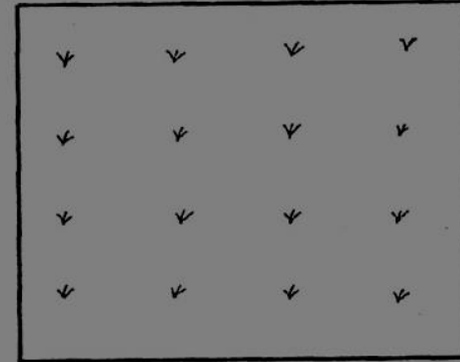
- La présence des pelouses sèches est liée à des facteurs environnementaux spécifiques : type de sols, pente, exposition ...
- Généralement, ce type de milieux présente une mosaïque de végétation (des dalles affleurantes aux boisements dominés par le Chêne pubescent) et ils évoluent naturellement des stades ouverts (pelouses) vers des stades fermés (végétations arbustives puis forestières).
- La plupart des pelouses sèches ne se sont maintenues que grâce à des actions de l'homme (pâturage, fauche) qui contiennent les buissons et arbustes pionniers, empêchant l'évolution progressive vers le boisement.

Evolution physiognomique des pelouses calcaires après abandon : stades 1 & 2



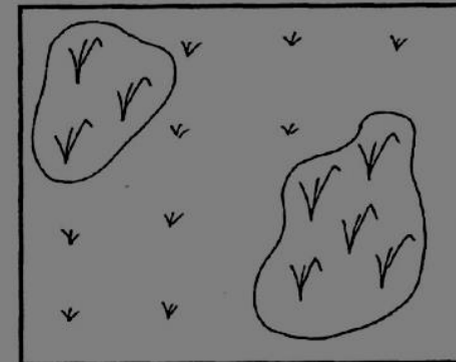
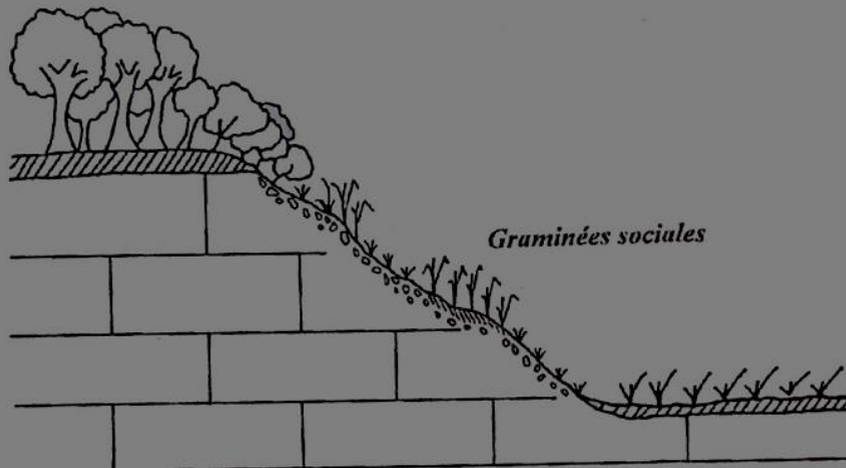
STADE 1 :

Pelouse rase (Xerobromion)
et éboulis à végétation pionnière

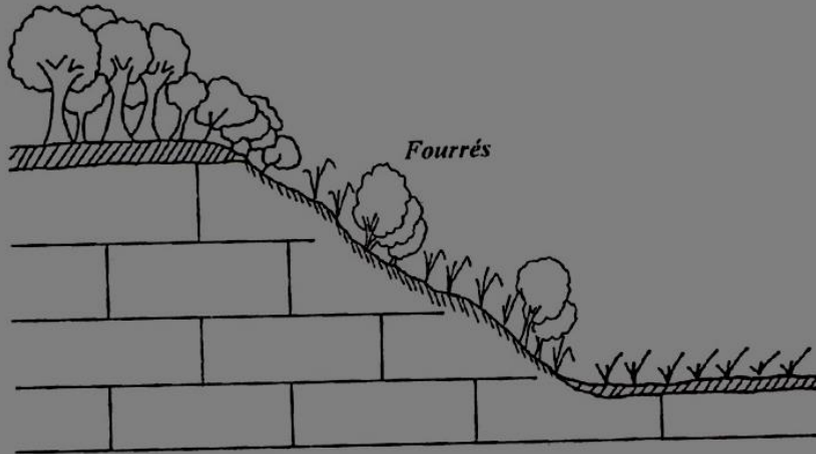


STADE 2 :

Mosaïque de pelouse rase (Xerobromion) et de
pelouse à graminées sociales (Mesobromion).

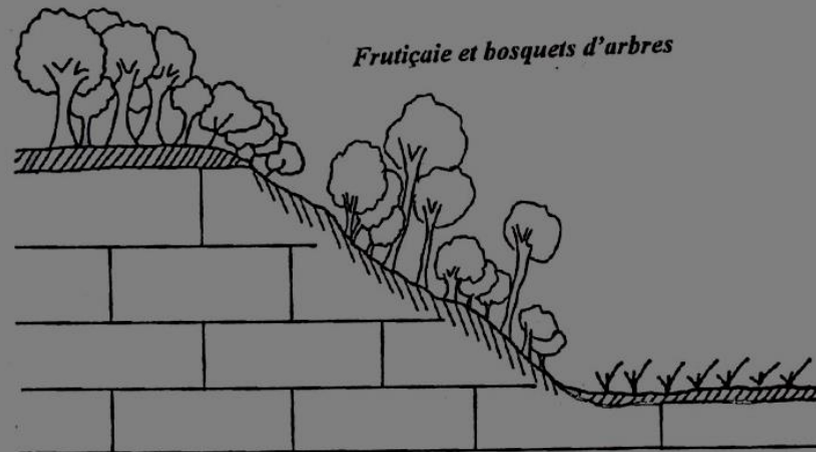
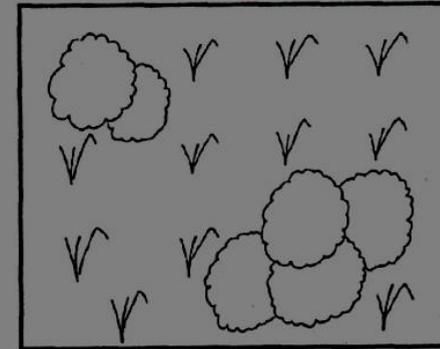


Evolution physiognomique des pelouses calcaires après abandon : stades 3 & 4



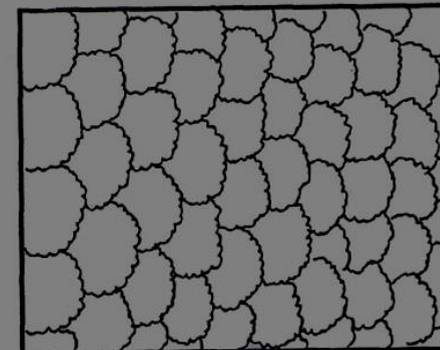
STADE 3 :

Pelouse à graminées sociales (Mesobromion) et apparition de fourrés d'arbustes calcicoles.



STADE 4 :

Fruticée et développement de la strate arborescente.



Evolution du paysage : Vue panoramique de Bouzic

Collection MUNOCHE

p. n. s. - Dordogne. - BOUZIC, près Daglan, - Vue panoramique

1913



Menaces et outils de conservation

➤ *Menaces :*

- La déprise agricole sur ces milieux peu productifs (abandon du pâturage ovin notamment) a conduit à une régression importante de ces habitats
- La modification des pratiques sur ces parcelles (mise en culture, plantation de résineux, plantation de vignes ...) a également participé à leur disparition
- depuis le début du XXe siècle, 75 % des pelouses sèches ont disparu à l'échelle nationale ...

➤ *Outils de conservation :*

- Gestion par interventions manuelles ou mécaniques (fauche, débroussaillage, écobuage ...)
- Remise en place de pâturage / parcours

Cadre méthodologique du Document d'Objectifs

1^{ère} phase : Inventaire et description de l'existant

- Inventaires et descriptions biologiques
- Recensement et description des activités socio-économiques



2^{ème} phase : Analyse et Hiérarchisation des enjeux

- Analyse
- Définition des entités de gestion
- Hiérarchisation des enjeux

3^{ème} phase : Objectifs et Préconisations de gestion

- Définition des objectifs du site
- Proposition de mesures de gestion
- Estimation des coûts et des modes de financement

Périmètres du Document d'Objectifs

➤ *Périmètre initial du FSD :*

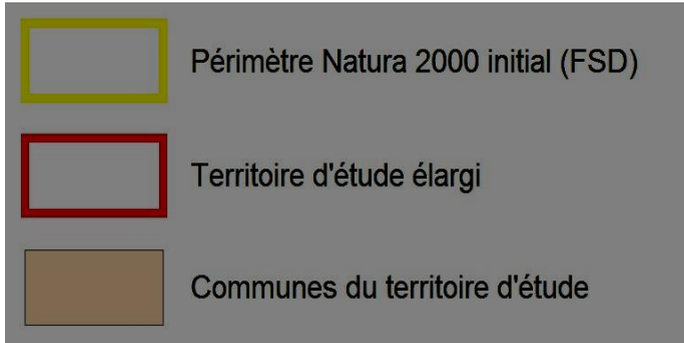
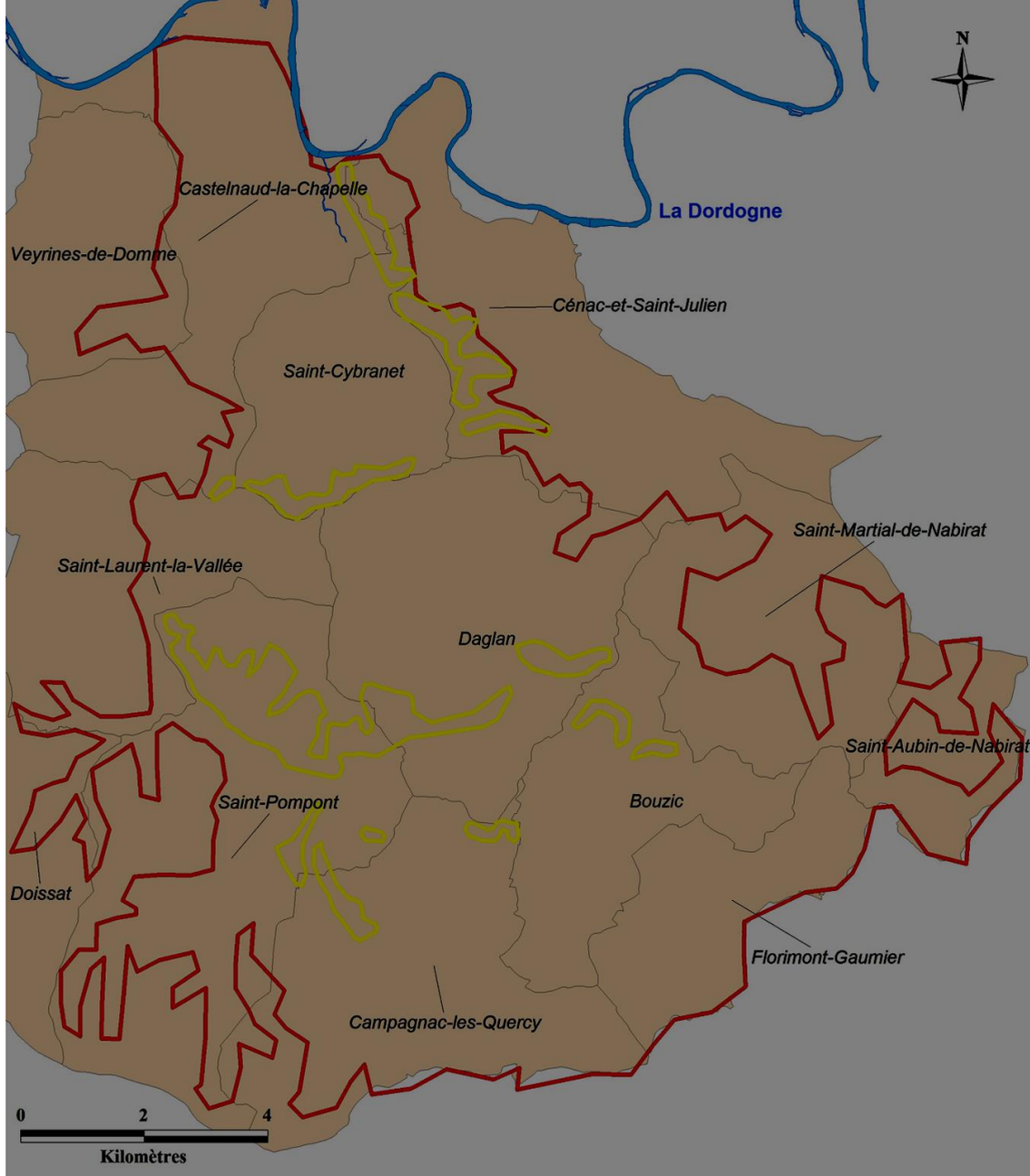
- 874 hectares (un réajustement à la marge du périmètre sera fait pour une meilleure adaptation aux réalités de terrain, la localisation initiale ayant été faite au 100 000^{ème})

➤ *Territoire d'étude élargi :*

- Approche cohérente à l'échelle d'un territoire concerné par une même problématique : fermeture des milieux et du paysage : environ 12 800 ha.

- Problématique en lien direct avec la Charte forestière du sud du Périgord et l'Etude de valorisation des ressources naturelles et patrimoniales.

- Faciès de pelouses sèches et de landes identifiés par le CAUE de la Dordogne.



COPIL « Coteaux calcaires du causse de Daglan et de la vallée du Céou » - St-Pompon le 22 avril 2011

1^{ère} phase: Inventaire et description de l'existant

Inventaires et descriptions biologiques

➤ *Au sein du périmètre initial :*

- Caractérisation et cartographie des habitats naturels :
 - relevés phytosociologiques
 - élaboration d'une typologie des habitats naturels
 - caractérisation Corine Biotopes
 - validation par le Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique (CBNSA).
- Prospection du Damier de la Succise

➤ *Au sein du territoire élargi :*

- Cartographie dynamique de végétation
- Prospection du Damier de la Succise et complémentaires sur les chauves-souris

1^{ère} phase: Inventaire et description de l'existant

Recensement et description des activités socio-économiques

- Identifier les acteurs et leurs intérêts respectifs : structures intercommunales, syndicats, associations ...
- Identifier et comprendre les logiques économiques de gestion et de production :
 - analyse RGA et enquête des pratiques auprès des exploitants agricoles (CRDA)
 - analyse INSEE
 - analyse de la structure forestière et enquête auprès des propriétaires (CRPF)

1ère phase: Inventaire et description de l'existant

Recensement et description des activités socio-économiques

- Inventorier et cartographier les données humaines et économiques : cartographie de l'occupation des sols et des types de propriétés, visualiser les documents d'urbanismes, cartographier les différents zonages du territoire ...
- Collecter et prendre en compte les projets au sein du périmètre.
- Travailler à la prise en compte des éventuels projets soumis aux évaluations d'incidences.

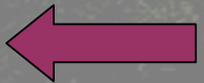
Cadre méthodologique du Document d'Objectifs

1^{ère} phase: Inventaire et description de l'existant

- Inventaires et descriptions biologiques
- Recensement et description des activités socio-économiques

2^{ème} phase: Analyse et Hiérarchisation des enjeux

- Analyse
- Définition des entités de gestion
- Hiérarchisation des enjeux



3^{ème} phase: Objectifs et Préconisations de gestion

- Définition des objectifs du site
- Proposition de mesures de gestion
- Estimation des coûts et des modes de financement

2^{ème} phase: Analyse et Hiérarchisation des enjeux

- Proposer un réajustement du périmètre au vue des résultats du diagnostic écologique.
- Déterminer les indicateurs et leurs valeurs favorables concernant les enjeux relatifs aux habitats naturels et aux espèces.
- Définir les protocoles de suivi des indicateurs.
- Identifier les facteurs favorables ou défavorables à l'évolution du milieu (naturels ou liés à l'activité humaine).
- Hiérarchiser les enjeux relatifs aux habitats naturels et aux espèces.
- Etablir une fiche par habitat et espèce d'intérêt communautaire.

Cadre méthodologique du Document d'Objectifs

1^{ère} phase: Inventaire et description de l'existant

- Inventaires et descriptions biologiques
- Recensement et description des activités socio-économiques

2^{ème} phase: Analyse et Hiérarchisation des enjeux

- Analyse
- Définition des entités de gestion
- Hiérarchisation des enjeux

3^{ème} phase: Objectifs et Préconisations de gestion

- Définition des objectifs du site
- Elaboration et proposition de mesures de gestion
- Estimation des coûts et des modes de financement



3^{ème} phase : Objectifs et Préconisations de gestion

➤ *Objectifs du site :*

Ils définissent les grandes orientations à suivre pour assurer des conditions favorables au maintien des habitats et des espèces d'intérêt communautaire, les actions d'animation ainsi que la valorisation et la sensibilisation aux objectifs de site. Ces objectifs sont déclinés en objectifs opérationnels.

➤ *Objectifs opérationnels :*

Ils permettent, en tenant compte des caractéristiques du site Natura 2000, de cibler les objectifs à atteindre au terme des 5 années d'application du DOCOB.

3ème phase : Objectifs et Préconisations de gestion

Définir les mesures de gestion

- Définir une liste de mesures de gestion hiérarchisée et classée selon le type de mesure (contrat, hors contrat ...).
- Faire les choix techniques pour les mesures de gestion, faire appel à des prestataires éventuels pour le chiffrage, récupérer des devis pour l'ensemble des actions.
- Rédiger des fiches actions pour les mesures contractuelles et non contractuelles
- Faire une synthèse et établir la maquette financière du Document d'Objectifs

3ème phase : Objectifs et Préconisations de gestion

Types de mesures

➤ *Contrats :*

- Contrats pour les ayant-droits non agriculteurs : contrats élaborés par l'opérateur en concertation avec le groupe de travail (FGMN).
- Contrats pour les ayant-droits agriculteurs (MAET).
- Contrats forestiers.

➤ *Hors Contrats :*

- Actions de suivis scientifiques permettant d'évaluer l'impact des contrats.
- Actions d'Animation, pour mettre en oeuvre l'ensemble des préconisations du DOCOB.

➤ *Charte :*

- Reconnaissance des bonnes pratiques déjà en place, permettant une exonération sur la Taxe sur le Foncier Non Bâti (TFNB)

Planning prévisionnel

		2011										2012									
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Inventaire, analyse et diagnostic de l'existant																					
Les Principes de base	Préparer la campagne de terrain																				
	Choisir une échelle cartographique																				
	Caractériser les habitats naturels																				
	Caractériser les habitats d'espèces																				
Inventaires et descriptions biologiques	Cartographier les habitats naturels																				
	Cartographier les habitats d'espèces																				
	Visualiser les modifications historiques du site																				
	Inventorier et cartographier les données complémentaires sur le milieu naturel																				
Inventaires et descriptions des activités humaines et de l'occupation des sols	Identifier les acteurs et leurs intérêts respectifs									/	/	/	/								
	Identifier et comprendre les logiques économiques de gestion et de production																				
	Inventorier et cartographier les données humaines et économiques																				
	Identifier les programmes collectifs et les interventions publiques																				
	Analyser un système de production agricole ou forestier																				
Aider à l'évaluation des projets susceptibles d'intervenir sur le site																					
Analyse écologique																					
Analyse écologique	Déterminer les indicateurs et leurs valeurs favorables																				
	Définir des protocoles de suivi des indicateurs																				
	Analyser la perturbation touchant les espèces et les détériorations des habitats d'espèces de la Directive																				
	Identifier la dynamique naturelle des habitats																				
Etablir une fiche descriptive et analytique par habitat naturel et par espèce																					
Les objectifs de développement durable																					
Le travail par entité	Découper le site en entités de concertation																				
	Regrouper les habitats en entités de gestion																				
La hiérarchisation des enjeux	Hiérarchiser la valeur patrimoniale																				
	Déterminer l'urgence des mesures à prendre																				
Définition des objectifs de développement durable	Distinguer les objectifs généraux des objectifs opérationnels																				
	S'entendre sur des stratégies de gestion																				
Les mesures de gestion																					
Les mesures de gestion	Définir les mesures																				
	Chiffrer les mesures et rechercher les sources de financements																				
	Etablir des fiches mesures																				
	Etablir un tableau de synthèse des actions																				
	Cartographier les propositions																				
Etablir la maquette financière																					
Les mesures de suivi																					
Les mesures de suivi	Suivre l'état de conservation																				
	Suivre les actions																				
La rédaction du document final																					
La rédaction du document final	Rédiger un document de synthèse						/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Rédiger un document opérationnel																				
	Etablir un document de compilation																				
	Etablir un résumé non technique																				
Animations																					
Animations	Préparation et animation des Comités de Pilotage Locaux																				
	Préparation et animation des groupes de travail																				

Phase 1

Phase 2

Phase 3