



Programme LIFE Nature

Conservation des habitats créés par la dynamique fluviale de l'Ain

Novembre 2002 – décembre 2006



Le programme

40 actions pour la conservation – restauration
des habitats et espèces liés à la dynamique fluviale

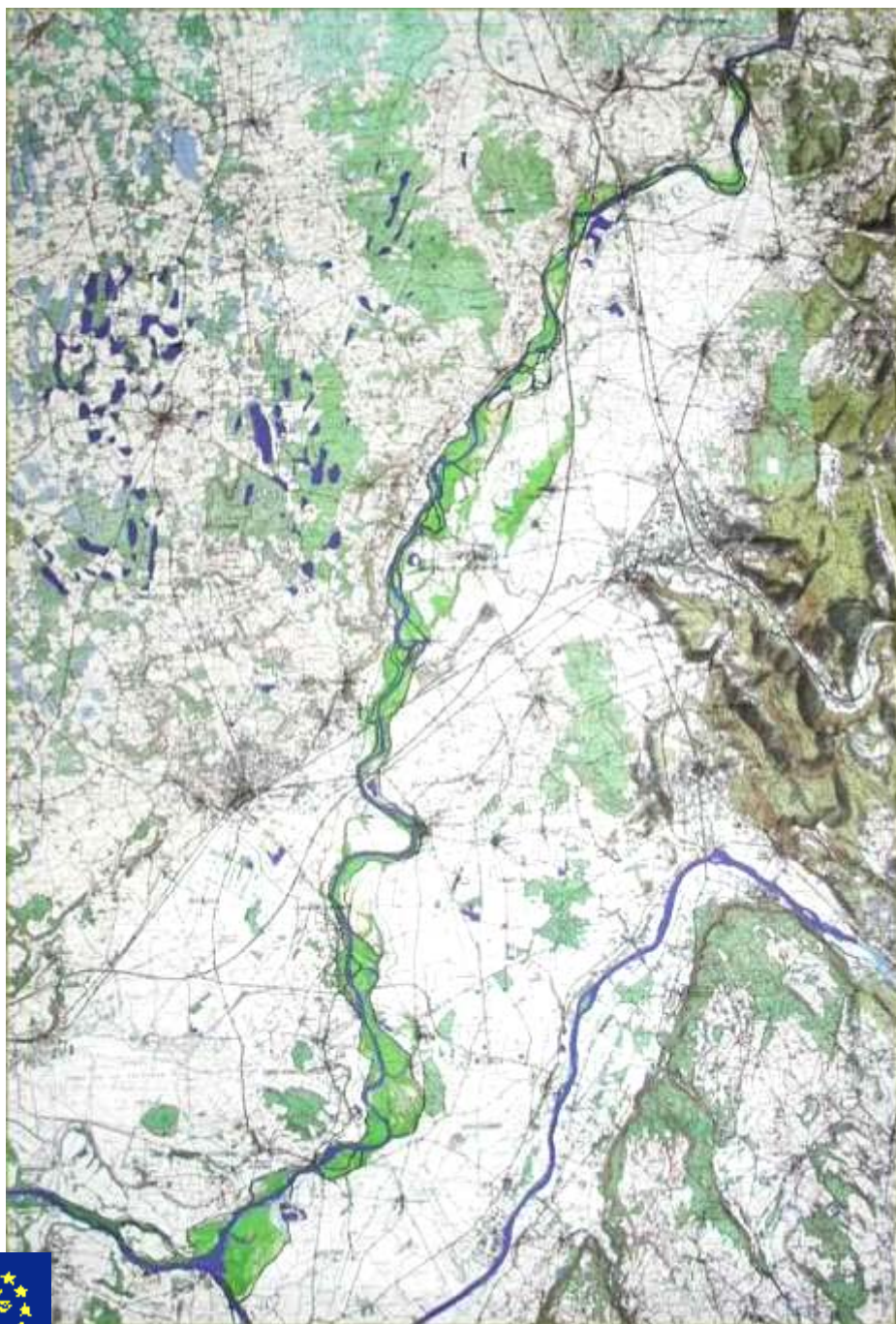
- A : études et plans de gestion – [20%]
- B : maîtrise foncière et d'usages – [5%]
- C : travaux de restauration – [22%]
- E : communication – sensibilisation – [20%]
- F : fonctionnement – [33%]



Engagement : objectifs quantifiés

- 4 lônes – 20 ha
- 150 à 200 ha de pelouses
- 10 garennes / 30 lapins
- 50 ha de forêt
- 20 barrières
- 10 panneaux





Engagement :
limites
du périmètre
Natura 2000



Engagement : délais

Action Numéro/nom	2002		2003				2004				2005				2006			
	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
A. Actions préparatoires, élaboration de plans de gestion et/ou de plans d'action :																		
A11	X	X	X	X	X													
A12	X	X	X	X	X													
A13		X	X	X	X	X	X	X										
A14			X	X	X	X	X	X										
A2	X	X	X															
A31					X	X	X	X	X	X								
A32					X	X	X	X	X	X								
A33					X	X	X	X	X	X								
A4	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
A51					X	X	X	X										
A52			X	X	X													
A61									X	X	X	X	X	X				
A62									X	X	X	X	X	X				
A7							X	X	X	X								
B. Maîtrise foncière et d'usage :																		
B1			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B2	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
B3			X	X	X	X												
C. Travaux uniques de gestion :																		
C1						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
C2						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
C3										X	X	X	X					
C4							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E. Sensibilisation du public et diffusion des résultats :																		
E11					X	X	X	X	X	X	X	X	X					
E12					X	X	X	X	X	X	X	X	X					
E13					X	X	X	X	X	X								
E14			X	X														
E21					X				X				X					X
E22							X											
E23	X	X																
E24				X	X													
E31														X	X			
E32					X	X												
E33			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E34			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E41	X																	
E42	X																	
F. Fonctionnement et suivi du projet :																		
F3			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X



Engagement . produits identifiables

Produit	Nom ou n° de l'action de référence	Date de rendu
Catalogue et carte des habitats et espèces	A11	Septembre 2003
Document d'objectif	A14	Juin 2004
Rapport d'étude pour la réalisation des sentiers de découverte, à la pose de la signalétique, à l'organisation de la fréquentation et à la gestion des flux touristiques	A2	Mars 2003
Rapports d'études de définition et de localisation des travaux ponctuels de restauration des habitats naturels et des espèces d'intérêt communautaire	A31 à A33	Décembre 2004
Arrêté Préfectoral de soumission au régime forestier Arrêté Ministériel de création de réserves Biologiques	A4	Décembre 2005
Rapport d'étude pour vérifier la faisabilité de reconquête de certains secteurs par la rivière	A51	Juin 2004
Rapport d'étude sur les effets d'une éventuelle reconnexion de la carrière de Priay à la rivière	A52	Septembre 2003
Plan de préservation de la tortue Cistude sur la basse rivière d'Ain	A61	Décembre 2005
Plan de préservation de l'Apron sur la basse rivière d'Ain	A62	Décembre 2005
Rapport d'étude pour la mise en place d'un observatoire	A7	Décembre 2004
Acquisition de terrains	B1	En continu
Passation de conventions de gestion quadripartites	B2	Décembre 2004
Signature de la charte du patrimoine naturel	B3	Décembre 2003
Réception des chantiers de restauration des milieux	C	En continu
Réception des chantiers de mise en place des équipements destinés à l'accueil du public	E1	En continu
Affiche pour la journée de ramassage des déchets	E14	Juin 2003
Bulletins de liaison annuels (3 bulletins annuels et un dernier sous forme de plaquette en fin de programme présentant les résultats du LIFE)	E21	Décembre 2003 à 2006
Brochure fin de programme	E21	Décembre 2006
Guide du patrimoine naturel en région Rhône-Alpes	E22	Juin 2004
Création de la bibliothèque	E23	Décembre 2002
Site Internet	E24	Septembre 2003
Affiche pour la « Fête de la rivière »	E31	Juin 2006
Edition de tableaux de bord	F3	2004 à 2006

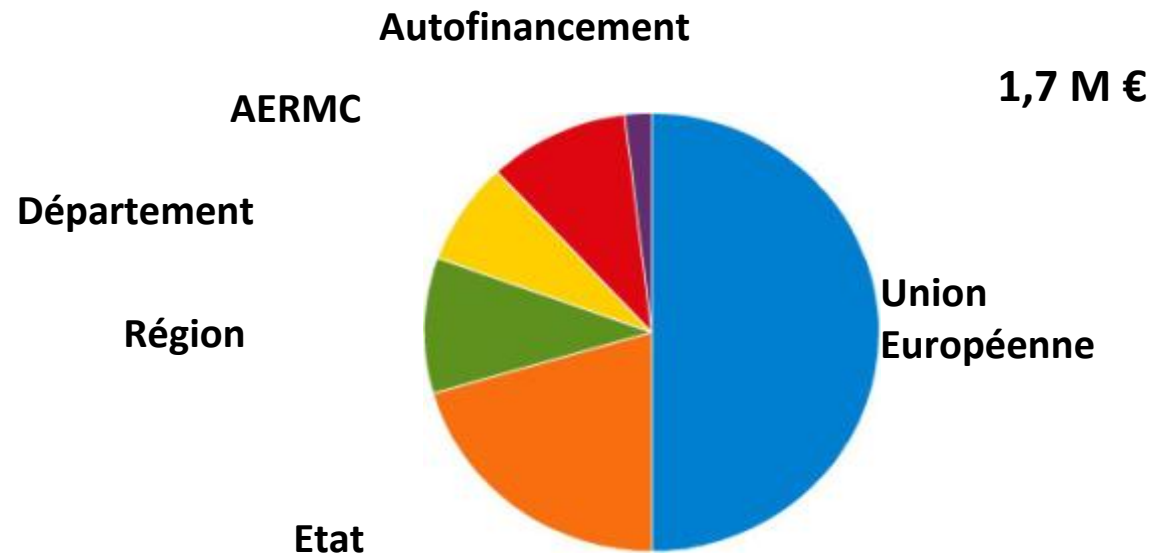


Engagement : nature des dépenses

1. Personnel : 530 829 €
2. Déplacements : 33 310 €
3. Assistance extérieure : 897 337 €
4. Matériel durable : 143 259 €
5. Maîtrise foncière : 42 686 €
6. Matériel consommable : 33 698 €
8. Frais généraux : 41 075 €



Engagement : partenariat



Engagements croisés

Objectifs quantifiés
Périmètre Natura 2000
Délais de réalisation
Nature des dépenses
Produits identifiables
Partenariat

Rapportage
annuel
Plan post LIFE

= 40% + 30% + 30% de la moitié du coût du programme





Partager ...



Partager ...

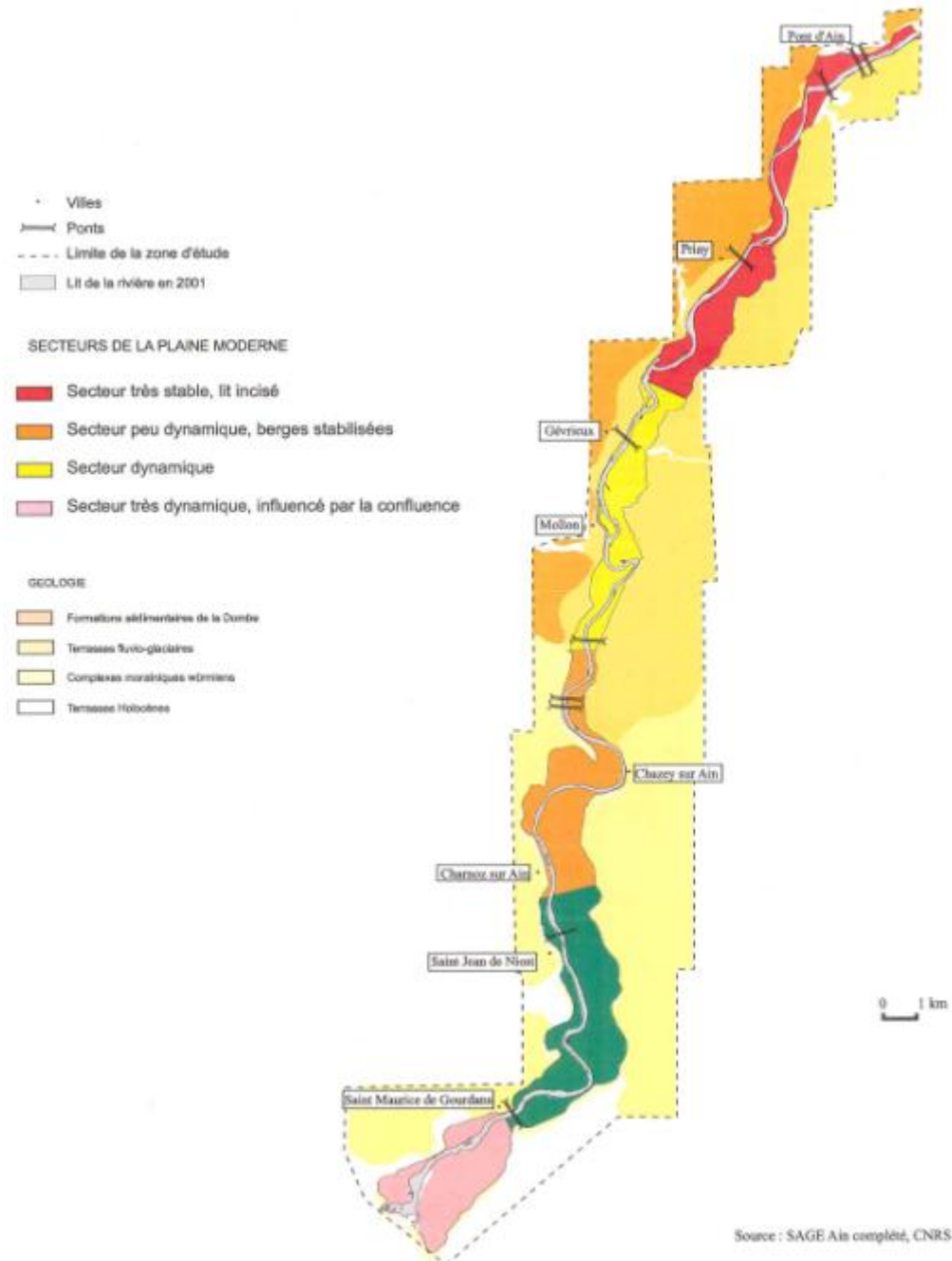


Plus de 100 réunions de concertation

**Partager ...
Evolution des
grands types
de milieux
entre 1945 et
2003**



Partager ... Fonctionnement de la basse rivière d'Ain



Partager ...

habitats et espèces remarquables

Légende du bilan :

- 0 ➤ prospection nulle ou quasi inexistante
- 1 ➤ prospection insuffisante
- 2 ➤ prospection assez bonne
- 3 ➤ bonne prospection

<i>"Grandes familles"</i>	Nombre d'espèces recensées	Bilan	Espèces/milieus d'intérêt communautaire	Espèces protégées
<i>Mlieux naturels</i>	42	3	15 dont 7 prioritaires	
<i>Libellules</i>	53	3	1	
<i>Ois eaux</i>	223	3	22	/
<i>Végétaux vas culaires</i>	430	3	1	27
<i>Amphibiens</i>	5	2		
<i>Mammifères</i>	28	2	4	/
<i>Mollus ques</i>	97	2	1	4
<i>Pois s ons</i>	33	2	4	
<i>Crus tacés</i>	2	1		
<i>Papillons de jour</i>	39	1		
<i>Reptiles</i>	8	1	1	
<i>Coléoptères</i>	/	0	1	/
<i>Mbus es / lichens</i>	/	0		
<i>S auterelles / criquets</i>	/	0		
	960		57	31



Partager ...

habitats et espèces remarquables

Légende du bilan :

- 0 ➤ prospection nulle ou quasi inexistante
- 1 ➤ prospection insuffisante
- 2 ➤ prospection assez bonne
- 3 ➤ bonne prospection

Quelques exemples de sites alluviaux proposés au réseau Natura 2000 en France	Nombre d'habitats d'intérêt communautaire
Ain	15
Allier	10
Doubs	9
Durance	7
Drôme	6



Sensibiliser les publics



Rivière en fête
l'Ain un trésor à deux pas de chez nous



Communiquer

Edito
LA philosophie du SAGE

Les rivières ont un caractère, un caractère vivant qui change au fil des saisons, change notablement au cours des années. Pour cela ce caractère s'exprime par sa qualité ou sa dégradation. Il faut en avoir une vue globale qui tienne compte de l'ensemble de la rivière et de son territoire. C'est pourquoi le SAGE...

Le SAGE d'aménagement et de Gestion de l'eau de la Basse Vallée de l'Ain est le premier plan de gestion de l'eau de la région Rhône-Alpes. Il est élaboré par le Comité de Bassin de l'Ain (CBA) qui réunit les élus locaux de la Basse Vallée de l'Ain. Il est approuvé par le préfet...

Le SAGE d'aménagement et de Gestion de l'eau de la Basse Vallée de l'Ain est le premier plan de gestion de l'eau de la région Rhône-Alpes. Il est élaboré par le Comité de Bassin de l'Ain (CBA) qui réunit les élus locaux de la Basse Vallée de l'Ain. Il est approuvé par le préfet...

Le Syndicat de la Basse Vallée de l'Ain :

Après le grand village de 11000, Jean-Benoît Perrin, directeur général de la Basse Vallée de l'Ain, nous présente...

Gilles Pirella
 Président de la CSE et du Syndicat de la Basse Vallée de l'Ain

Basse Vallée de l'Ain

Le SAGE d'aménagement et de Gestion de l'eau de la Basse Vallée de l'Ain est le premier plan de gestion de l'eau de la région Rhône-Alpes. Il est élaboré par le Comité de Bassin de l'Ain (CBA) qui réunit les élus locaux de la Basse Vallée de l'Ain. Il est approuvé par le préfet...

La sentinelle des gorges du Jura, après avoir combattu les maillons d'une chaîne de barrages hydroélectriques, l'Ain malade au sein d'une vaste plaine, vient de rejoindre le Rhône, à proximité de Lyon. Sur les 30 derniers kilomètres, de son crâne, sa fourrure et ses dents, l'Ain malade sortit au gré des crues, laissant place à une mosaïque de milieux naturels, qui ont fait une faune et une flore sauvages, caractéristiques à l'échelle européenne. Caractère de la richesse patrimoniale de son territoire, mais aussi de sa fragilité, le Syndicat de la Basse Vallée de l'Ain a fait appel à l'Europe pour l'aider à le préserver.

Guides du patrimoine naturel de la région Rhône-Alpes

Les brotteaux de la rivière d'Ain

Sur les 30 derniers kilomètres entre Lyon et observés, l'Ain se présente sous un aspect remarquable de milieux naturels sauvages, et une flore sauvage riche à l'échelle européenne.

n° 43



Résultats : Favoriser la dynamique fluviale



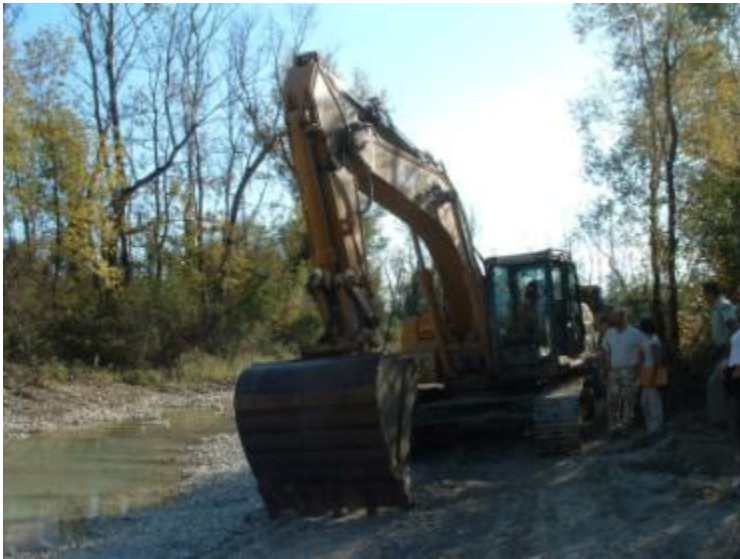
48 000 m³ de matériaux rendus à la rivière

Résultats : Favoriser la dynamique fluviale



30 ha de terrains acquis dans l'espace érodable à 30 ans

Résultats : Restaurer différents faciès de lônes



5 lônes - 2,6 Km - restaurées

Résultats : Améliorer l'état de conservation des pelouses sèches



258 ha de pelouses sèches remises en état ..

Résultats : Améliorer l'état de conservation des pelouses sèches



... et entretenues

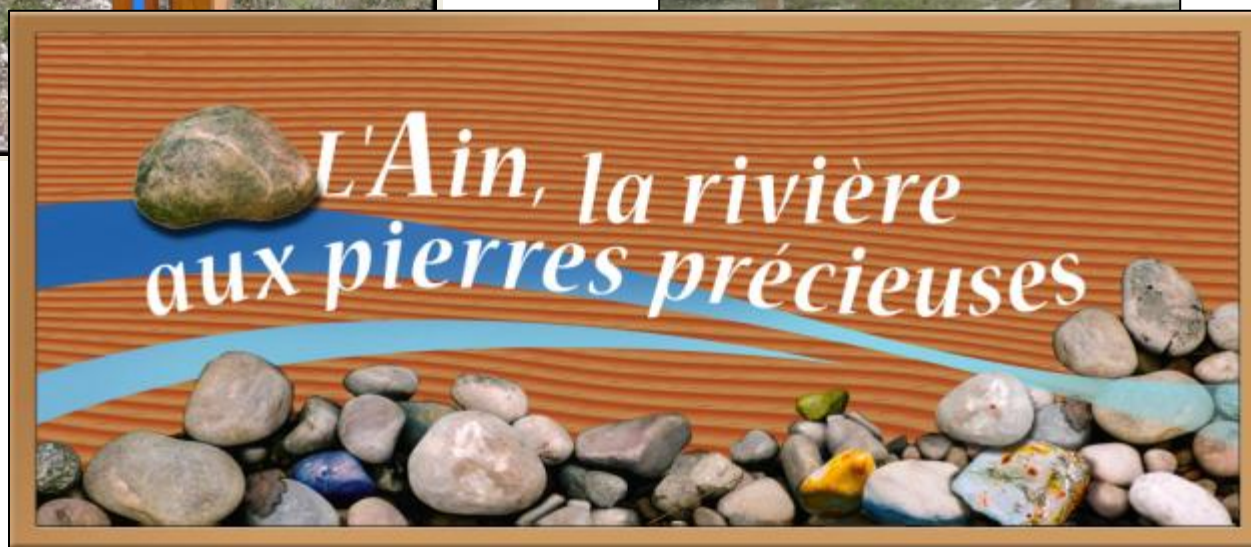
Résultats : **Maintenir/améliorer l'état de conservation des forêts**



Un principe de non-intervention validé sur 1 500 ha de forêt



Résultats : Avertir le public et gérer la fréquentation du site



Engagement : rendre compte

- 3 mois pour rendre un rapport final technique et financier
=> Anticiper tout au long du programme : justificatifs techniques et financiers
- Des questions soulevées par la CE auxquelles il faut apporter des réponses
=> Mise en suspend paiement du solde
=> 9 mois pour obtenir le solde
- Contrôle possible pendant 5 ans des pièces justificatives



En contre-partie

- Le programme a permis :
 - Des moyens financiers, logistique et humains dédiés
 - Des actions et de la concertation sur le terrain après 12 ans de réunions autour d'études
 - Des habitudes de travail avec les partenaires
 - **D'impulser une nouvelle dynamique : l'après LIFE**

En contre-partie

- Un plan post-LIFE
 - Le contrat de bassin
 - Les contrats Natura 2000
 - Le projet de Réserve Naturelle Régionale
- Un renforcement des connaissances sur le territoire et des propositions d'actions à long terme suite aux travaux expérimentaux.

En contre-partie

- Une reconnaissance du Syndicat de la Basse Vallée de l'Ain (bénéficiaire du programme) dans le territoire
- Une reconnaissance du territoire au niveau européen et mise en réseau à l'échelle européenne



... mais n'oubliez pas de réviser votre anglais ;-)

Des règles évolutives : LIFE +

Appel à projet

- Montage : 5 mois
- Instruction / ajustement : 11 mois

3 thèmes :

- Nature et Biodiversité (directive habitat, oiseaux, érosion biodiversité)
- **Environnement et gouvernance (directive environnement dont EAU)**
- Information et communication.

Aller à la source

- Site internet programme LIFE :
ec.europa.eu/environment/life/funding/lifeplus.htm
- D'autres exemples LIFE :
 - liferuisseaux.org
 - apron-du-rhone.fr

