

Bilan d'animation 2012

Site Natura 2000 de San Pedrone

(SPN FR9400573)

Rappelons tout d'abord que les enjeux définis dans le document d'objectif concernaient prioritairement la préservation de l'astragale centralpine sur la commune de Focicchia et des sources pétrifiantes à tuf sur la commune de Cambia. Après avoir mis en place des mesures de protection, qu'il s'agisse de mesures physiques (clôture) ou de communication, il n'est pas nécessaire pour l'instant de poursuivre d'autres actions spécifiques.

Il a donc été spécifié lors du dernier comité de pilotage qui s'est tenu en février 2013 que l'accent allait être donné à la gestion durable des espaces forestiers. En effet, les habitats d'intérêt communautaire qu'ils représentent sont particuliers car pouvant être issus d'une gestion passée (culture de la châtaigne par exemple). Il paraît primordial de relancer une gestion de l'espace forestier afin de pérenniser ou favoriser ces habitats.

Nous avions proposé un plan d'actions en 2012 dont le résultat peut être synthétisé ci-dessous.

Résultats synthétiques des actions d'animation prévues pour l'année 2012 :

Prestation 2012	Quantité prévue	Coût TTC prévu	Déjà financée en 2011	Financement 2012
0. Réunion COPIL annuel	1	525.00€	0.00€	525.00€
1. Animation propriétaires forestiers de FOCICCHIA				
1.1 Sylviculture châtaignier	3	1 200.00 €	400.00€	800.00€
1.2 Sylviculture Chêne-vert	7	2 800.00 €	0.00€	2 800.00 €
2. Partenariat Forêt - Agriculture	2	1 050.00 €	1 050.00 €	0.00€
3. Animation charte Natura 2000 FOCICCHIA	2	1 050.00 €	0.00€	1 050.00 €
4. Animation charte Natura 2000 CAMBIA	2	1 050.00 €	0.00€	1 050.00€
5. Communication Cynips CAMBIA				
5.1 Organisation	2	800.00€	800.00€	0.00€
5.2 Intervention Fredon et GRPTCMC	2	1 050.00 €	400.00€	650.00€
6. Réunion commune- partenaires CAMBIA	2	1 050.00 €	1 050.00 €	0.00€
7. Rédaction projet de charte Natura 2000	3	1 575.00 €	1 575.00 €	0.00€
8. Conception plaquettes sentier	2	800.00€	800.00€	0.00€
9. Appui au dossier de réserve temporaire de pêche de la Fédération	1	525.00€	525.00€	0.00€
TOTAL	29	13 475.00 €	6 600.00 €	6 875.00 €
		Coût unitaire		
	journée ingénieur	525.00€		
	journée technicien	400.00€		
		Déjà réalisé		
		en partie réalisé		

Résultats détaillées des actions d'animation prévues pour l'année 2012 :

Action 0 :

Comme mentionné ci-dessus, un comité de pilotage a été réalisé en début d'année 2013 pour présenter le bilan des actions menées sur le site Natura 2000 jusqu'à la fin de l'année 2012. La présentation qui y a été faite est jointe à ce document.

Action 1:

L'action "Animation propriétaires forestiers de Focicchia" a concerné jusqu'à présent un projet de regroupement de propriétaires forestiers au sein d'une ASL. L'objectif de cette structuration est de fédérer les propriétaires autour d'une thématique commune : la sylviculture du châtaignier pour réaliser du bois d'œuvre. En effet, certaines stations présentent un potentiel intéressant permettant d'envisager de tels objectifs sylvicoles. Un travail de mobilisation visant le regroupement de propriétaires en ASL a été réalisé dans ce sens, ce qui équivaut à 3 journées de travail financées au titre de la convention 2011. Cependant, ce projet a été avorté pour les raisons suivantes :

- Crainte de la part des propriétaires pour la pérennité de leurs actions sylvicoles vis-à-vis de la divagation animale
- o Nécessité d'investissement financier des propriétaires
- Perte de motivation des propriétaires

Le frein majeur étant celui de la divagation animale, une action spécifique a été proposée. Nous la détaillerons ultérieurement. D'autre part, étant donné le manque de motivation de certains propriétaires, nous avons à nouveau prospecté une zone qui évitait les complexités liées à la desserte. Ainsi, après une préparation sur un logiciel de cartographie, une identification d'une zone au potentiel sylvicole important et desservie facilement a été identifiée (Figure 1).

Lors de la visite de terrain, deux zones ont été distinguées pour leur potentiel :

- Sylvicole : châtaigneraie à bois future nécessitant une régénération des peuplements par ensemencement des anciens arbres en vergers (garant de plus d'une réelle biodiversité) après élimination des aulnes cordés et des ronces.
- Agricole: châtaigneraie à fruits. Certains arbres de vergers abandonnés ont gardé un fort potentiel de production et méritent qu'on y accède plus facilement en vue de leur exploitation. Il s'agit là de mobiliser les propriétaires et les exploitants en vue d'une réhabilitation de ces vergers.

Lors de cette visite, nous avons noté que les petites parcelles de chênes verts en terrain privé n'offraient pas la possibilité d'une gestion particulière. Le travail d'animation se concentrera donc sur les peuplements de châtaigniers.

Trois journées de travail « technicien » ont été pour l'instant allouées pour l'instant. Les sept autres journées prévues en 2012 seront réalisées en 2013 et concerneront donc exclusivement les peuplements de châtaigniers.

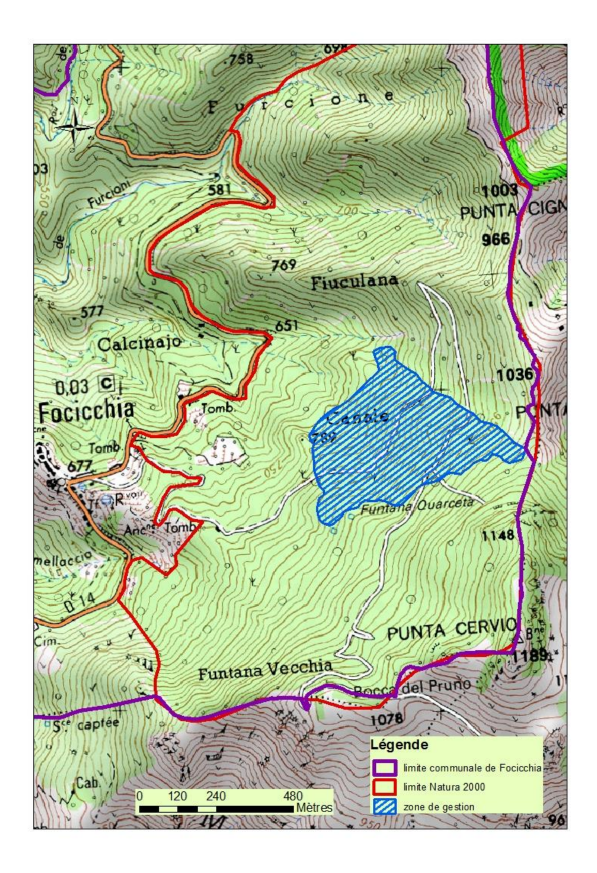


Figure 1 : Zone de gestion sylvicole et agricole nouvellement identifiée

Toutefois, tous travaux forestiers ne pourront être réalisés que si la piste forestière qui sert de desserte et qui a été très endommagée suite aux intempéries de novembre 2011 est rénovée.

Action 2:

Parallèlement à l'action 1 et afin de garantir la pérennité des actions sylvicoles qui pourraient être réalisées, un travail de dialogue avec l'éleveur local est nécessaire. Sans prétendre intégrer cet éleveur dans un projet collectif, obtenir de sa part un compromis visant à ce qu'il considère les surfaces forestières à préserver lors de travaux de régénération. Si ces derniers ne concernent que des parquets représentant en totalité une petite surface, cela paraît envisageable, d'autant plus que le dialogue paraît encore possible avec cet éleveur.

Cette action n'a pu être menée lors de l'année 2012 car l'ONF désirait attendre le moment de travaux dans les peuplements de chênes verts qu'il gère. Ces travaux ne pouvant être effectués avant la rénovation de la piste, aucun dialogue avec l'éleveur n'a été envisagé.

Cependant, le CRPF entend malgré tout prendre contact avec l'éleveur local en présence de l'ONF en associant un exploitant agricole connu de l'éleveur local et désireux de participer à toute démarche de développement ainsi que le maire de Focicchia.

• Action 3, 4 et 7:

Ces actions concernent la rédaction d'une charte afin de promouvoir auprès des propriétaires les actions à mener pour préserver les habitats particuliers qu'ils possèdent.

La rédaction de charte Natura 2000 a été réalisée. Cependant, sa validation par les organismes instructeurs de l'État ayant été tardive en 2012, aucune action de promotion n'a pu être envisagée en 2012. Les quatre journées d'actions prévues seront donc reportées en 2013.

• Action 5:

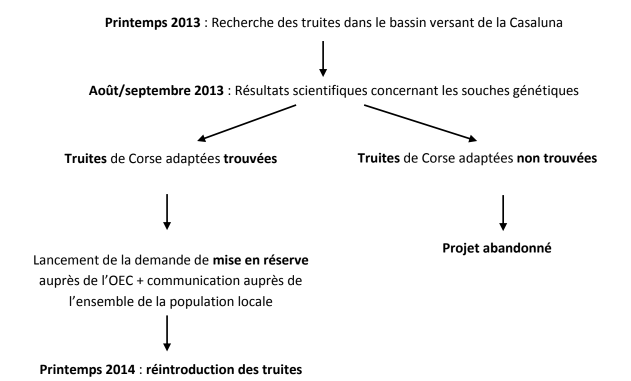
Ce travail s'est focalisé sur l'information des propriétaires, castanéiculteurs et éleveurs, de l'impact de ce parasite sur les peuplements de châtaigniers ainsi que de l'état de l'avancée de la lutte intégrée. La Fredon Corse et le GRPTCMC ont participé à la présentation que le CRPF a organisée à Loriani (commune de Cambia) le 25 octobre 2012 pour traiter des problèmes biologiques et économiques liés au cynips. Suite à cette présentation en salle, M Guerrini, castanéiculteur, nous a ouvert les portes de son entreprise de transformation de la châtaigne en farine.

Malgré l'apparente attente de la population locale, l'affluence n'a été que de 4 personnes. Une des raisons peut être l'organisation de cette réunion en automne. Nous espérons cependant des retombées ultérieures.

• Action 6 et 9 :

Cette action concerne essentiellement la mobilisation de tous les acteurs autour de la gestion de la rivière de la Sorbaia et en l'occurrence la réintroduction de la truite de Corse ou de l'introduction de l'écrevisse à pattes blanches.

Afin de dégager un consensus, une réunion a été organisée le 3 octobre 2012. Il a été décidé à l'unanimité de travailler dans le sens d'une réintroduction de la truite de Corse. Cette unanimité a une valeur forte puisque la mairie de Cambia, la fédération de la pêche, la DREAL, l'OEC, l'ONEMA, l'ONF et le CRPF étaient représentés. Le planning prévisionnel suivant des actions à mener a été acté :



Pour garantir la réussite du projet et fort des expériences infructueuses passées, il a été convenu que le projet de réintroduction devait être partagé par l'ensemble de la population locale et qu'une communication officieuse de ce projet devait être faite afin d'investir chaque membre. La fédération de pêche et certains habitants motivés de Cambia ont proposé des surveillances bénévoles, portées sur la communication. Ces surveillances seront accompagnées de celles de l'ONEMA, de la fédération régionale de la pêche et de l'ONCFS (une douzaine de journées de surveillance par an).

Action 8 :

Un sentier botanique (Figure 2) a été ouvert afin de permettre aux touristes et locaux de profiter de la biodiversité particulière de Focicchia. Il relie le village à la zone de l'astragale centralpine, le but étant d'aider à la préservation celle-ci par la communication.

Pour ce faire, une signalisation particulière a été réalisée (Figure 3, Figure 4, Figure 5, Figure 6, Figure 7). En voici des illustrations :

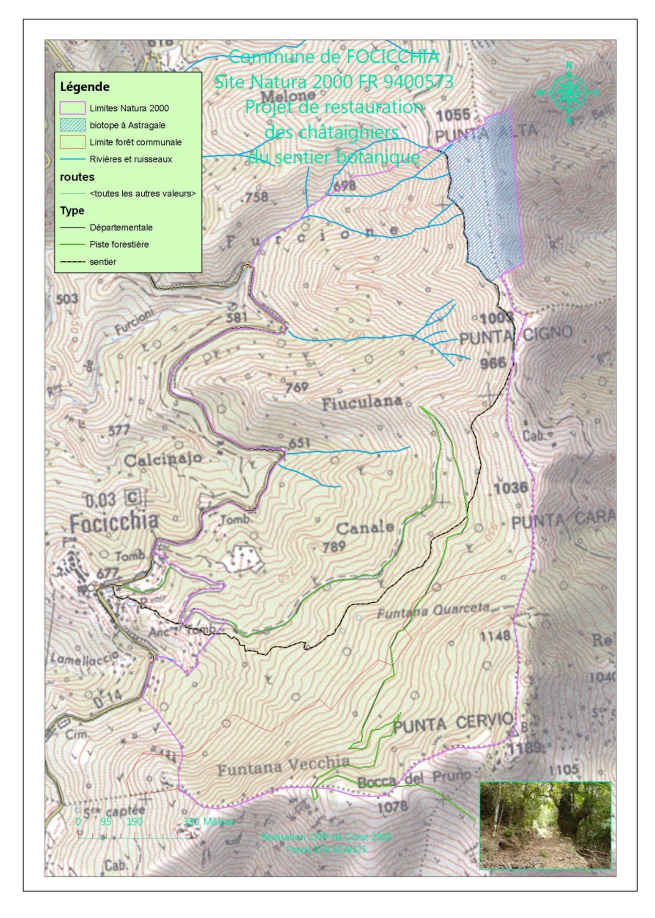


Figure 2 : Sentier botanique sur Focicchia



Figure 3 : Plaquette du sentier botanique



Figure 4 : Plaquette du sentier botanique

substance toxique est un mélanae complexe d'alcaloïdes

eucédan panículé. Peucedanum panículatum ille Apiacées), 70à 120 cm de hauteur

Cette endémique de Corse est assez répandue à des régions de Ghisoni, de Corte, en Balagne et dans le Cap Elle est abondante sur le site à astragale.



pas la confondre avec la férule ou le fenouil qui poussent à des altitudes plus

contact avec la plante sulvi d'une exposition au soleil peut oquer des brûlures assez araves.

l'antmone des jardins

L'anemone » des jardins. Anemone hortensis (famille

Cette gracieuse anémone méditerranéenne s'épanouit en mars avril dans les friches ou sur des pélouses sêches de o à 1000 mêtres d'altitude.





tes les plus fréquents en Corse :



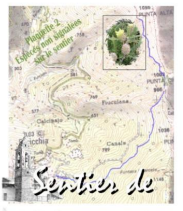
ricte Montpellier (Cistus loraison blanche l'avril à juin, d'altitude. feuille est allongée, odorante ét légèrement collante. Il constitue à lui seul

des cistales presque pures dans les secteurs fréquemment



Crête (Cistus creticus) se distingue aisément des deux premiers par sa belle fleur mauve/rose quelque peu





une promenade d'environ 3 km vous permettra de découvrir quelques espèces et milieux frequents avant de vous mener à un site unique en Corse, celui où pousse L'Astropale centralpine

Cette seconde Plaquette présente des espèces non signalées par une pancarte, mais néanmoins fréquentes et aisées à retrouver.





Cette endémique de Corse et de Sardaigne est assez fréquente de 0 à 1800 m d'altitude. Elle se caractérise par son odeur poivrée et résineuse, des tiges raides quoique herbacées, un peu adhérentes, d'un vert

poisseuse.

lèrement de mai à juillet lorsqu'elle se revêt de blanc. Elle appartient à une famille de plantes très menthe, sauge, thym...

aneration illyricom

Le pancrace d'illyrie . Pancratium illyricum famille

Amarylliaceae)
Bien qu'il n'en soit pas un, on pense en le voyant à un
beau lis blanc. Il fleirit d'avril à juin, de façon assez
commune jusqu' à 1200 mètres d'altitude. Il se cultive
aisément ne serait ce que par les graines.





A reces, Hellebore de Corse, a nocca, Helleborus lividus Famille: Ranunculaceae

les foret, lisières et fruticées de 400 à 220 mêtres d'altitude. Cette hellébore endémique Corso-sarde fleurit de janvier à avril (une espèce voisine, l'hellébore noire, fins ornementales est mieux connue sous le nom de « Rose de Noel »).

Attention les hellébores

moins vénéneuses peut être irritant et



village, en plus de visiter l'église paroissiale SAN BIAGGIO, on peut voir près de l'ancien cimetière, les ruines de l'église romane SAN SALVADORE.

Vous pourrez aussi y emprunter la piste forestière conduisant au Punto Cervo (1189m), Punta Alta (1055) mais surtout à la Bocca al Pruno d'où l'on a une

2000 afin de préserver "la faune, la flore et leurs habitats. C'est au cours de ce programme que ce petit sentier botanique, que suivrez à partir de la fontaine a été conqu. Vous y découvrirez, outre les espèces présentées dans les plaquettes, L'ASTRAGALE CENTRALPINE. Elle West pas décrite ici, mons sur place ... En vous pas décrite ici, mais vous trouverez d'autres informations

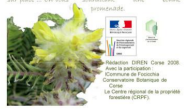


Figure 6 : Plaquette du sentier botanique



Figure 7 : Plaquette du sentier botanique