

CONTRAT « BIODIVERSITE EN RHONE-ALPES »

SUC DE CLAVA (07)

CONSERVATOIRE RHONE-ALPES DES ESPACES NATURELS (CREN)

2009 – 2013

PREAMBULE

Situé sur la commune de Savas, en Nord Ardèche, le **Suc de Clava**, d'une surface d'environ 9 hectares, constitue l'un des rares et des plus vastes affleurements de serpentine de la bordure orientale du Massif central. Il s'agit d'une roche de couleur vert olive provenant de la transformation de roches volcaniques. Les pelouses sèches et affleurements de serpentine du Suc de Clava abritent, en outre, une flore et une faune remarquables. La végétation dominante est constituée par une pelouse sèche colonisée par une ceinture de Pins sylvestres dans la partie Nord. La pelouse est ponctuée d'affleurements rocheux et de touffes de callune.

Le Conservatoire Rhône-Alpes des Espaces Naturels est gestionnaire du site depuis 1995 dans le cadre de conventions de gestion avec la commune de Savas, ainsi qu'avec un propriétaire privé. Un document d'objectifs faisant suite au plan de gestion a été rédigé par le CREN en 2000, puis révisé en 2008.

ENJEUX ET OBJECTIFS

- Statuts

Dans le PLU de Savas, le Suc de Clava est globalement classé en zone N. Il fait également partie du réseau Natura 2000 depuis 2004, est classé en réserve de chasse et en ZNIEFF de type 1. Sur le plan foncier, le Conservatoire Rhône-Alpes des Espaces Naturels gère le site depuis 1995 sur la base de conventions de gestion avec la commune et les propriétaires privés. La convention avec les propriétaires privés a été renouvelée en 2008 pour une durée de 10 ans. Celle avec la commune est en cours de renouvellement.

- Intérêts écologiques

Le site comprend 6 habitats d'intérêt communautaire (Rochers de serpentine, Pelouses pionnières serpenticoles, Pelouses vivaces serpenticoles, Faciès d'emboisement des

pelouses dominé par le Brôme, Faciès d'embuissonnement des pelouses dominé par le Brachypode, Landes à Callune et Genêt). Ces habitats sont globalement en bon état de conservation sauf dans les zones présentant des faciès d'embroussaillage.

Plusieurs espèces de fougères, dont certaines particulièrement rares comme la Minuartie de Diomède, une espèce endémique des Cévennes et des Pyrénées orientales, constituent l'intérêt floristique majeur du Suc de Clava. On constate une baisse du nombre d'individus d'*Asplenium cuneifolium* depuis 2000. A proximité, se trouvent la Pulsatille rouge et l'Ophioglosse vulgaire, espèces protégées en Rhône-Alpes.

Les espaces ouverts de pelouses sèches du site sont également très intéressants pour la faune. Plusieurs espèces d'oiseaux remarquables y nichent : l'Alouette lulu, l'Engoulevent d'Europe, la Pie-Grièche écorcheur,... Deux papillons rares trouvent également ici des conditions favorables : le Mercure et l'Hermite. Enfin plusieurs Criquets et Oedipodes remarquables car rares en zone continentale ont été inventoriés sur le Suc de Clava.

- Historique de gestion

Restauration et entretien : la station de Minuartie de Diomède a été restaurée par enlèvement du dépôt sauvage d'ordures et décapage en février 1997. Plusieurs chantiers de bûcheronnage ont eu lieu de 1997 à 2002. L'entretien consiste essentiellement en de l'arrachage manuel et annuel des plantules de pins sur tout le site, et des opérations locales de fauche et de débroussaillage, réalisées essentiellement par l'équipe du CREN.

Suivis scientifiques : les espèces végétales les plus intéressantes bénéficient de comptages tous les 2 à 3 ans. Celui des fougères est réalisé par le Conservatoire Botanique du Massif Central. Des suivis de pelouse ou de lande, annuels puis tous les 2 ans, permettent d'évaluer la gestion expérimentale destinée à faire régresser le Brachypode et la Callune. Les papillons et les criquets et sauterelles sont suivis tous les 2 à 4 ans.

Information et maîtrise de la fréquentation : des articles dans les bulletins municipaux de 1997 à 2006 ont permis d'informer la population de la commune. Neuf sites internet font référence au Suc de Clava, dont le site du CREN. Pour éviter de nouveaux dépôts sauvages d'ordures, informer le public des richesses biologiques du site et le sensibiliser à sa préservation, des panneaux ont été placés sur le chemin d'accès au Suc.

- Objectifs

Les objectifs du plan de gestion 2009-2013 du Suc de Clava s'inscrivent dans la continuité de la gestion engagée depuis 1995. Par ailleurs, la présence à proximité immédiate du Suc de Clava d'un secteur de pelouse sèche abritant la Pulsatille rouge, protégée au niveau régional a conduit à proposer un nouvel objectif pour la période 2009-2013. Ces objectifs présentés ci-dessous, se déclinent suivant un programme d'actions planifié sur cinq tranches annuelles :

- Objectif 1. Conserver les affleurements de serpentinite
- Objectif 2. Conserver les habitats de pelouses sèches
- Objectif 3. Maîtriser la fréquentation sur le site
- Objectif 4. Préservation de la pelouse sèche à Pulsatille rouge

CONTENU DU PROGRAMME

OPERATIONS		N° objectif				2009	2010	2011	2012	2013
		1	2	3	4					
DOCUMENT DE GESTION	Révision du document d'objectifs	X	X	X	X			prévu		
	Proposition de modification du périmètre du site Natura 2000				X					
	Approbation par Comité de pilotage	X	X	X	X			prévu		
ANIMATION FONCIERE	Information et prospection foncière				X			prévu		
ENTRETIEN COURANT	Arrachage et comptage des plantules de Pins sylvestres	X	X			prévu		prévu		prévu
	Contrôle des rejets par broyage dans la fruticée sud		X					prévu		
SUIVI SCIENTIFIQUE	Suivi de la végétation des pelouses sèches		X				CBNMC			
	Suivi floristique des fougères remarquables	X					CBNMC		CBNMC	
	Suivi des fougères remarquables (bilan météorologique)	X				prévu				
	Suivi de l'évolution des groupements végétaux	X	X							
	Suivi de l'évolution naturelle de la lande à Callune et genêt et des faciès d'embuissonnement à Brôme et Brachypode		X			prévu			prévu	
	Suivi des populations de Papillons remarquables		X			prévu				prévu
	Etat des lieux des oiseaux nicheurs		X				prévu			
	Complément de diagnostic				X		prévu			
	Analyse et synthèse des suivis scientifiques	X	X	X				prévu		
GESTION DE FREQUENTATION	LA Sensibilisation des acteurs pour limiter les citations de la station de fougère remarquable sur internet	X		X		prévu			prévu	
	Contrôle des citations de la station de fougère remarquable sur internet	X		X			prévu	prévu		prévu
	Mise en place d'un panneau d'interdiction de cueillette	X		X			prévu			
GESTION DU PROJET	Coordination administrative et financière	X	X	X		prévu	prévu	prévu	prévu	prévu
	Intégration des données au niveau national (Museum...)	X	X	X		prévu	prévu	prévu	prévu	prévu
	Animation du comité de pilotage et concertation locale	X	X	X		prévu	prévu	prévu	prévu	prévu
	Frais divers	X	X	X		prévu	prévu	prévu	prévu	prévu