

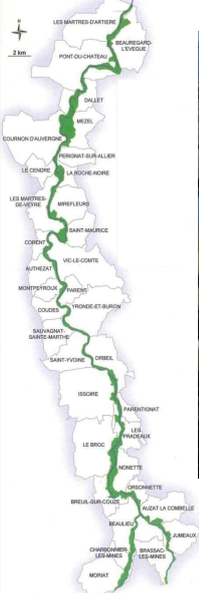


NATURA 2000

**Réunion du comité de pilotage du site Natura 2000
Val d'Allier – Alagnon
23 octobre 2018, Le Broc**



Conservatoire
d'espaces naturels
Auvergne












NATURA 2000

**Réunion du comité de pilotage du site Natura 2000
Val d'Allier – Alagnon
23 octobre 2018, Le Broc**

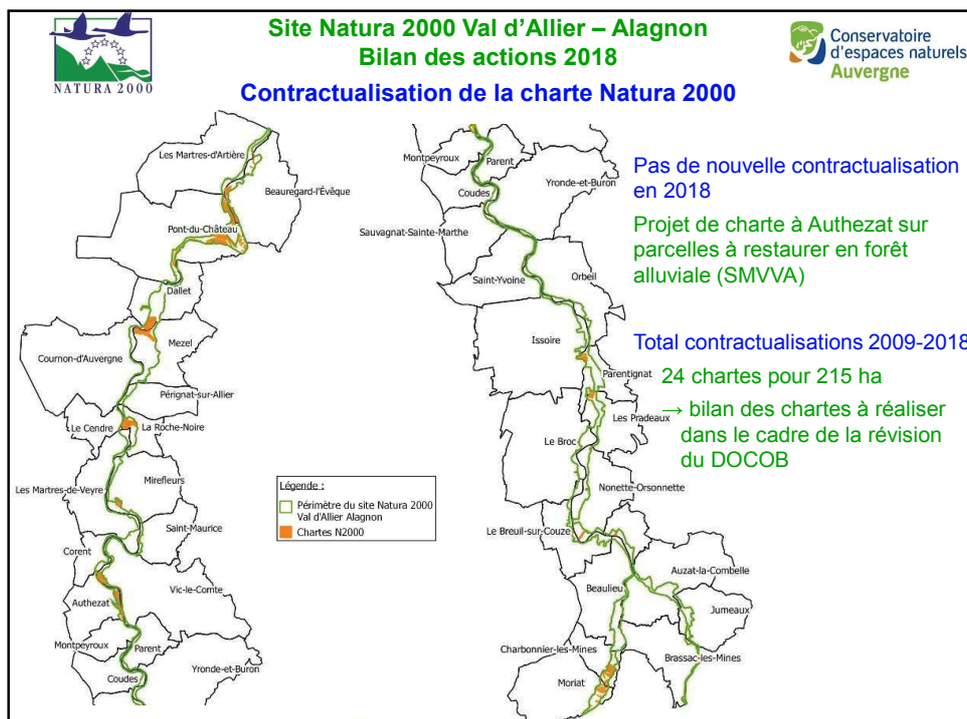


Conservatoire
d'espaces naturels
Auvergne

Ordre du jour



- ✓ **Bilan des actions 2018**
 - Mesures contractuelles
 - Autres actions de gestion
 - Amélioration des connaissances et suivis scientifiques
 - Actions hors Natura 2000 contribuant aux objectifs du site
 - Suivi des projets, procédures et études d'incidence
 - Actions de communication
- ✓ **Programme d'actions 2019**
- ✓ **Révision du Document d'Objectifs (DOCOb)**
- ✓ **Questions diverses**



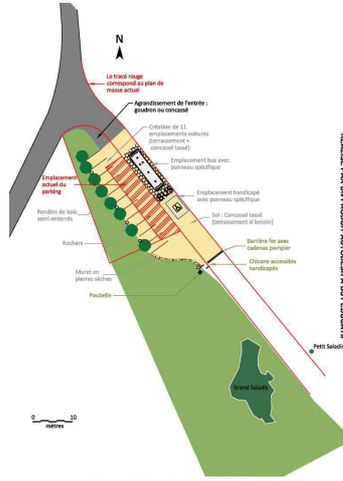
 **Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon**
Bilan des actions 2018
Autres actions de gestion



Projet de fermeture d'accès véhicule aux Saladis avec la Mairie des Martres-de-Veyre

- ✓ Proposition du comité de pilotage en 2009
- ✓ Définition d'un projet de fermeture par le CEN avec zones de stationnement et présentation en 2013 à la Mairie des Martres-de-Veyre
- ✓ Projet LEADER Val d'Allier avec étude pour la valorisation du patrimoine réalisée en 2017 : identification des sources salées des Saladis comme point d'intérêt à valoriser
- ✓ Réunions en novembre 2017 et mai 2018 avec la commune

→ Projet de fermeture d'accès véhicule proposé dans le cadre du plan d'actions de l'étude des patrimoines, avec un portage par la commune des Martres-de-Veyre Travaux envisagés en 2019



 **Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon**
Bilan des actions 2018
Autres actions de gestion



Gestion des plantes exotiques envahissantes

→ veille préventive et intervention précoce sur les espèces exotiques envahissantes en émergence et confinement d'espèces plus répandues

- ✓ Gestion Jussie sur le plan d'eau du Mas à Issoire : en 2018 2 passages pour <1L arrachés effet printemps pluvieux avec niveau d'eau haut ?
→ à confirmer en 2019



- ✓ Lutte contre le Févier d'Amérique découverts en 2017 à Nonette : 6 individus coupés en mai 2018 (LPO dans le cadre du Contrat territorial Val d'Allier)





Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018



Amélioration des connaissances et suivis scientifiques

[Caractérisation et évaluation de l'état de conservation des sources pétrifiantes \(CBNMC\)](#)

Nouvel habitat d'intérêt communautaire prioritaire 7220* identifié en 2017 sur 2 secteurs aux Martres-de-Veyre et à Dallet

- ✓ Secteur des Martres-de-Veyre : 13 entités tufeuses identifiées, avec notamment des tufs à *Palustriella commutata*, espèce typique mais encore jamais observée en Auvergne comme constitutive des tufs






Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018



Amélioration des connaissances et suivis scientifiques

[Caractérisation et évaluation de l'état de conservation des sources pétrifiantes \(CBNMC\)](#)

- ✓ Secteur de Dallet : une dizaine d'entités tufeuses, dont certaines font près de 20 m de hauteur



→ Tufs exceptionnels à l'échelle de l'Auvergne, tant par les espèces présentes (Martres-de-Veyre) que par leur étendue (Dallet)

→ Actions de gestion à envisager sur le secteur des Martres-de-Veyre, très accessible et sujet aux dépôts sauvages



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018

Amélioration des connaissances et suivis scientifiques



[Suivi écologique des sources et prés salés](#)

Contrat Natura 2000 travaux de restauration des prés salés 2008 → suivi 10 ans après

✓ **Etat de conservation**

Type de végétation	Sail 2008 (ha)	Sail 2018 (ha)	Saladis 2008 (ha)	Saladis 2018 (ha)	Ste-Marguerite 2008 (ha)	Ste-Marguerite 2018 (ha)	Total 2008 (ha)	Total 2018 (ha)
Pré salé de bas-niveau 1340-1*	0,0607	0,0967	0,3376	0,3438	0,0119	0,0185	0,4099	0,4590
Pré salé de niveau moyen 1340-2*		0		0,0307		0,0024		
Prairie saumâtre 1340-3*	0,3241	0,4749	0,4038	0,2461	0,0669	0,0346	0,7948	0,7887
Scirpaie saumâtre	0	0,0133	0,0415	0,0140	0,0113	0,0009	0,0528	0,0282
Roselière saumâtre	0	0,0003	0	0	0,0047	0,0031	0,0047	0,0034
Total	0,3848	0,5852	0,7829	0,6346	0,0948	0,0595	1,2622	1,2793

→ Surface globalement stable (augmentation Sail, diminution Ste-Marguerite)

→ Bon état de conservation de l'habitat, excellent pour le pré salé des Saladis

→ Dégradations dues au surpiétinement de la végétation autour du grand bassin des Saladis

→ Difficulté à maintenir une constance des écoulements à Ste-Marguerite à cause de la très grande rapidité de pétrification



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018

Amélioration des connaissances et suivis scientifiques



[Suivi écologique des sources et prés salés](#)

✓ **Efficacité des opérations de gestion**

- Suppression des remblais (source du Sail)

Type de végétation	Surface 1996 (ha)	Surface 2008 (ha)	Surface 2018 (ha)	Augmentation sur la zone N2000 (ha)
Pré salé 1340-1*	0,0250	0,0607	0,0967	+ 19%
Prairie saumâtre 1340-3*	0,2493	0,3241	0,4749	+ 34%




Vue générale du même secteur en 2008 et en 2018, (Sail 2018), ccen, sc



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018



Amélioration des connaissances et suivis scientifiques

[Suivi écologique des sources et prés salés](#)

✓ Efficacité des opérations de gestion

- Gestion des écoulements (site des Saladis et de Ste-Marguerite)

Source du Tennis

Type de végétation	Surface 1996 (ha)	Surface 2008 (ha)	Surface 2018 (ha)	Augmentation sur la zone Natura 2000 (ha)
Pré salé 1340-1*	~0	0,0119	0,0185	+ 5 %
Prairie saumâtre 1340-3*	~0,0150	0,0669	0,0370	+ 3 %

Source du Petit Saladis

Type de végétation	Surface 1996 (ha)	Surface 2008 (ha)	Surface 2018 (ha)	Augmentation sur la zone Natura 2000 (ha)
Pré salé 1340-1*	0	0,0005	0,0005	négligeable
Prairie saumâtre 1340-3*	0,0005	0,0040	0,0040	+ 0,5 %



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018



Amélioration des connaissances et suivis scientifiques

[Suivi écologique des sources et prés salés](#)

✓ Efficacité des opérations de gestion

- Limitation de la fréquentation (source du Grand Saladis)

Type de végétation	Surface 1996 (ha)	Surface 2008 (ha)	Surface 2018 (ha)	Augmentation sur le site
Pré salé 1340-1*	0,0335	0,0335	0,0289	Stabilité : Végétation sur 70 m ² environ, le reste eau libre et travertin nu




Grand Saladis en 2008 et en 2018, (Sail 2018), ccen, sc



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018



Amélioration des connaissances et suivis scientifiques

[Suivi écologique des sources et prés salés](#)

- ✓ Efficacité des opérations de gestion
 - Débroussaillage (source du Geyser)

Configuration actuelle du site non favorable à la végétation de pré salé
 → Objectif abandonné pour conserver uniquement l'intérêt géologique et touristique




Végétation de saule et de roseaux autour du geyser en 2008 et en 2018 (densification), ©CEN, SC

- Concertation (pré salé de Mr Tixier et Rocs bleus)

Surface des végétations stable, malgré forte fréquentation des Rocs bleus
 → Nouvel exploitant du pré salé à rencontrer



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018



Amélioration des connaissances et suivis scientifiques

[Suivi écologique des sources et prés salés](#)

- ✓ Efficacité des opérations de gestion : bilan

→ Sail : opérations de suppression des remblais efficaces +30% entre 1996 et 2018
 → Ste-Marguerite : gestion des écoulements à améliorer, pour stabiliser les secteurs alimentés en eaux minérales *cf projet mécénat*
 → Saladis/Rocs bleus : gestion de la fréquentation pas efficace *cf projet d'aménagement*, enjeu majeur de protection forte du pré salé



Pré salé des Saladis, ©CEN, SC



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon Bilan des actions 2018



Suivi des projets et autres politiques publiques

→ Suivre et mettre en cohérence les projets, les études d'incidences et les autres politiques publiques avec les enjeux Natura 2000

Conseils sur projets en dehors ou en amont du champ réglementaire d'évaluation des incidences

- ✓ Suivi de l'étude portée par la commune de Vic-le-Comte sur le plan d'eau des Orleaux
- ✓ Suivi du projet du SMVVA de reconnexion du Charlet à sa confluence avec l'Allier et accompagnement technique du projet complémentaire de restauration de la forêt alluviale
- ✓ Accompagnement technique de la DIR MC pour la compensation de destruction d'Orme lisse dans le cadre des travaux à venir de réhabilitation de l'A75 entre Issoire et Coudes : transmission de la cartographie des habitats N2000 mise à jour, informations sur les exigences écologiques de l'espèce sur le val d'Allier
- ✓ Rdv avec le chargé de mission LEADER Val d'Allier au sujet de la programmation des projets de valorisation en bord d'Allier, notamment sur le site des Saladis
- ✓ Suivi de la mise en place du suivi piscicole du seuil aménagé de l'A89
- ✓ Suivi du projet de refondation de la Banque de France à Vic-le-Comte
- ✓ Accompagnement technique du Conseil Départemental 63 pour la définition du tracé du projet de voie verte sur le secteur en amont d'Authezat : transmission de la cartographie des habitats N2000 mise à jour, prise en compte des enjeux pour le choix du tracé



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon Bilan des actions 2018



Suivi des projets et autres politiques publiques

→ Suivre et mettre en cohérence les projets, les études d'incidences et les autres politiques publiques avec les enjeux Natura 2000

Contributions dans le cadre d'études d'évaluation des incidences

- ✓ Projet de voie verte entre Authezat et Pont-du-Château en cours d'instruction réglementaire
 - Proposition de la réalisation d'un guide de gestion de la voie verte pour garantir la qualité environnementale et la cohérence de l'entretien de l'aménagement (maîtrise d'œuvre de l'entretien en discussion entre le Conseil Départemental 63 et les collectivités)
 - Information à faire auprès des riverains pour expliquer les travaux soumis à autorisation réglementaire (coupe des arbres en forêt alluviale)
- ✓ Projet de contournement de Cournon
Avis défavorable du DRAC sur le projet en l'état
- ✓ Avis sur le XTT-Raid de St-Maurice et différentes autres manifestations sportives



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Bilan des actions 2018
Actions de communication



→ Informer et sensibiliser les élus, les riverains, les scolaires sur la biodiversité et les enjeux Natura 2000

Animations grand public

- ✓ Dans le cadre de la Semaine du développement durable, découverte des enjeux autour des sources et pré salé des Saladis aux Martres-de-Veyre



- ✓ Dans le cadre de la ballade de la Montagne organisée sur Orbeil, tenue d'un stand pour sensibiliser aux espèces et aux habitats du site N2000



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon
Actions proposées pour 2019



- Animation
 - ✓ concertation avec acteurs locaux, propriétaires
 - ✓ suivi de la mise en œuvre des contrats « reconversion de plantations en forêt alluviale »
 - ✓ suivi des projets, études d'incidences et autres politiques publiques
 - ✓ journée sur les espèces exotiques envahissantes prévue le mardi 25/06/2019
- Gestion
 - ✓ veille sur plantes envahissantes et interventions si nécessaire
 - ✓ gestion courante des prés salés
- Communication
 - ✓ actions de sensibilisation et formation à la demande
- Suivis scientifiques
 - ✓ évaluation de l'état de conservation des milieux agropastoraux

Révision du Document d'Objectifs

- ✓ DOCOB validé en 2006
- ✓ Nombreux suivis sur habitats et espèces d'intérêt communautaire entre 2008 et 2018
- ✓ Mise à jour cartographie des habitats d'intérêt communautaire en 2017

→ **Révision du DOCOB sur 2 ans 2019-2020**



Site Natura 2000 Val d'Allier – Alagnon

Questions diverses



Toutes les infos et actualités du site sur
<http://val-allier-63.n2000.fr/>

