

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - 25/05/2018

Agromousquetaires engage un partenariat de 3 ans avec les Conservatoires d'espaces naturels et le Conservatoire du littoral visant à préserver et à mettre en valeur des sites naturels.

Le mercredi 6 juin 2018, le réseau des Conservatoires d'espaces naturels, le Conservatoire du littoral et Agromousquetaires signeront une convention nationale. Objectif : soutenir la protection de sites naturels aux abords des sources propriétés du groupe, avec, dès 2018, des actions lancées en Auvergne, Centre-Val de Loire & Savoie.

Une première expérience réussie au Lac du Bourget

Agromousquetaires, les Conservatoires d'espaces naturels et le Conservatoire du littoral se rejoignent autour de la nécessaire préservation de la ressource en eau, passant notamment par une protection des espaces naturels autour des sites de production Agromousquetaires. Une première expérience commune s'est engagée en Savoie autour de la Société des Eaux d'Aix-les-Bains (unité de production dédiée à l'embouteillage d'eau de source). Le projet a notamment reposé sur l'acquisition de 50 hectares de milieux naturels et la restauration des roselières du Lac du Bourget ainsi que la sensibilisation des salariés du site d'embouteillage.

Un partenariat étendu au niveau national

Devant la réussite de cette première opération et la qualité des relations développées en Savoie, le partenariat s'étend au niveau national : 4 des sources propriétés d'Agromousquetaires bénéficieront dès 2018 d'actions en faveur des espaces naturels (protection, gestion, sensibilisation des personnels...) à proximité des implantations du groupe à Aix-les-Bains (73), Saint-Martin d'Abbat (45), Saint-Maurice-ès-Allier (63) et à Paimpont (56). D'autres sites devraient compléter ce partenariat à partir de 2019 sur les 3 autres sources du groupe.

Ce partenariat sera signé le mercredi 6 juin à 10h à Saint-Martin-d'Abbat (45). Au programme :

10h : Accueil à Antartic (ZI des Genêts - Saint-Martin-d'Abbat) et visite du site de production ;

11h : Visite du site des Varinnes guidée par le Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire ;

12h : Signature officielle du partenariat par Eliane Auberger, présidente du Fonds de dotation, Franck Aubry, directeur qualité innovation développement durable d'Agromousquetaires et Anne Konitz, déléguée communication et mécénat du Conservatoire du littoral suivie d'un verre de l'amitié.

Zoom sur... le Fonds de dotation des Conservatoires d'espaces naturels

Créé en 2011, le Fonds de dotation des Conservatoires d'espaces naturels est un outil, permettant de :

- sécuriser leur patrimoine foncier
- recevoir des dons et legs, notamment fonciers
- collecter la philanthropie privée.

Prochainement transformé en Fondation reconnue d'utilité publique, il est en charge du suivi de ce partenariat avec Agromousquetaires.



Antartic

Situé entre la Loire et la forêt d'Orléans, le site de production et d'embouteillage Antartic produit 300 millions de litres par an de boissons non alcoolisées (eaux, sirops, boissons et jus de fruits) et emploie 300 personnes. Acteur économique et sociétal fort, Antartic s'inscrit

dans une démarche de développement commercial, d'amélioration de sa rentabilité, de cohésion et de motivation des collaborateurs, de croissance durable, harmonieuse et citoyenne.



Le site des Varinnes

En rive droite de la Loire, autour de Saint-Martin d'Abbat et Saint-Benoît-sur-Loire, le Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire préserve 3 sites d'une superficie de 156 ha, dont le site des Varinnes. L'objectif du partenariat est de poursuivre les actions de restauration et d'entretien par pâturage et de renforcer l'offre de découverte des espaces par un aménagement adapté et des opérations de valorisation.



© CEN Centre-Val de Loire / F. Hergott



Société des Eaux d'Aix-les-Bains

C'est en 1986 que l'usine de production voit le jour sous sa forme actuelle, permettant de capter l'eau en profondeur pour une pureté et une préservation accrues. L'entreprise est composée d'un site de 8 000 m² où sont employées 20 personnes. Ces installations permettent de produire 50 millions d'unités chaque année. En 2014, la S.E.A.B. a obtenu le label Biodiversity Progress, qui récompense les entreprises qui mettent en place des stratégies et des actions en faveur du maintien ou du développement des écosystèmes.



Le site de la Ferme Gigot

Il domine le lac du Bourget et s'étend sur 55 ha qui ont été acquis par le Conservatoire du littoral en 2015 sur le périmètre d'intervention des « Balcons de Brison-Saint-Innocent », à l'est de ce lac d'origine glaciaire. Le site entretient des liens étroits avec le lac : liens paysagers, liens écologiques entre le lac et le chaînon montagneux, liens touristiques via un réseau de sentiers...et lien économique puisque situé dans l'impluvium de la source d'Aix. L'objectif du partenariat est de mettre en œuvre le plan de gestion rédigé en 2017...



Sainte-Marguerite

Si le Groupement Les Mousquetaires est propriétaire de l'autorisation d'exploitation de la source de la Chapelle depuis 1995, c'est depuis 1894 que cette dernière est exploitée ! D'abord vendue en bouteilles en verre, l'eau de source sera vendue en bouteilles PET à partir de



2008. La production annuelle de cette usine de 3 000 m², employant 15 personnes s'élève à 17 millions de litres. En 2013, l'entreprise a obtenu la certification IFS, gage de son engagement en faveur d'un meilleur management de la qualité notamment.

Le site de Sainte-Marguerite

Depuis 1998, le CEN Auvergne a noué un partenariat avec la Société des Eaux Minérales de Sainte-Marguerite pour la préservation et la gestion du pré salé et des habitats associés, situés en rive droite de l'Allier sur environ 2 ha. En effet, ces milieux originaux et fragiles sont reconnus d'intérêt prioritaire par l'Europe. Le partenariat au niveau national avec le Groupe Agromousquetaires permet aujourd'hui d'envisager des actions plus ambitieuses sur la gestion et la valorisation du site. La superficie des milieux préservés sera également étendue à la zone de captage située en rive gauche.



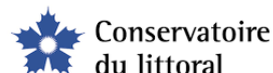
Société des eaux de sources de Paimpont

C'est dans la forêt de Brocéliande que la Société des Eaux de Source de Paimpont exploite les sources Pas du Houx et Veneur depuis 2000. Avec 13 personnes travaillant sur un site de 6 800 m², la SESP met en bouteilles 82 millions de litres d'eau minérale. La source Veneur est exclusivement vendue sous la marque Brocéliande et a obtenu en juin 2006 l'habilitation Produit de Bretagne. Depuis 2013, la centrale export du groupement des Mousquetaires a intégré la SESP dans ses fournisseurs, et permet ainsi le rayonnement de ses marques à l'étranger.



Le site d'Ilur

Au cœur du Golfe du Morbihan, le site naturel insulaire d'Ilur (42 ha) ayant vocation à accueillir du public se veut un laboratoire de développement durable pour réinventer les conditions de vie sur cette île en privilégiant l'autonomie en eau potable, en électricité, en gestion des eaux usées. Le projet vise à faire d'Ilur une vitrine de la gestion raisonnée des ressources.



Contacts presse

Conservatoires d'espaces naturels

Fonds de dotation : Elodie Fernault - 02 38 24 20 92 - elodie.fernault@reseau-cen.org

Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire : Isabelle Gravrand – 02 38 77 94 25 - isabelle.gravrand@cen-centrevaldeloire.org

Conservatoire du littoral : Anne Konitz - 01 44 63 56 60 - communication@conservatoire-du-littoral.fr

Agromousquetaires : Charlotte Rabilloud - 01 53 53 36 86 – charlotte@source-rp.com

Chiffres clés

- Les 29 Conservatoires d'espaces naturels gèrent un réseau de 3 108 sites. 960 salariés interviennent sur 160 455 hectares d'espaces naturels avec l'appui de 7 300 adhérents et 3 200 bénévoles.

- Le Conservatoire du littoral protège 200 000 hectares soit 1450 km de côtes. Son réseau de 750 sites est animé par 10 délégations de rivage, 180 agents, 250 gestionnaires et 900 gardes du littoral.

- Appuyé sur son modèle unique de « Producteurs et Commerçants », conservant la maîtrise de l'approvisionnement et de la qualité, le Groupement Les Mousquetaires, via son pôle Agromousquetaires, est engagé dans le soutien à l'économie des territoires et la pérennisation des PME en France. Avec 62 sites de production, 10 filières et 11 000 salariés, Agromousquetaires est aujourd'hui le 5e acteur agroalimentaire français. Plus d'informations : www.mousquetaires.com et @agromousquetaire