



N°9 – 1<sup>er</sup> semestre 2013

L'actualité Espaces naturels du groupe Salins

**EDITO** Le Groupe SALINS, engagé dans un développement responsable, poursuit ses actions en matière de protection de l'environnement. A ce titre, de nouveaux comptages d'oiseaux seront mis en place sur les salins tunisiens en 2013 afin de surveiller et conserver la richesse biologique des sites. Ce nouveau numéro d'Horizon Sel met l'accent sur les actions menées par les sauniers de Camargue pour favoriser l'accueil des Flamants reproducteurs et sur les premières actions concrètes menées sur le salin d'Aigues-Mortes dans le cadre du projet Life + MC-SALT. Le groupe Salins attache aussi une importance particulière à l'information et à la sensibilisation du grand public. A l'occasion des Journées Mondiales des Zones Humides, il a tenu à organiser une sortie "sel et nature" sur le salin de Giraud.

### Les Salins du Midi aménagent un îlot de nidification pour les Flamants roses sur le salin d'Aigues-Mortes

Un îlot de nidification créé en 2010 pour accueillir les flamants est une nouvelle fois aménagé en 2013. Sur les conseils scientifiques de la Tour du Valat, un morceau de digue situé à proximité de l'îlot a été enlevé afin de mieux isoler le site vis-à-vis des prédateurs. Par ailleurs, le 11 mars, une équipe motivée de la Compagnie des Salins du midi a restauré 150 nids artificiels sur l'îlot d'une surface de 500m<sup>2</sup>. Un saunier a également fabriqué et mis en place 4 appelants en forme de flamants.



Rénovation des nids artificiels

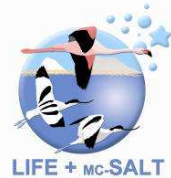
Toutes ces actions ont pour objectif d'attirer les flamants vers un site de reproduction favorable. Dès la mise en eau du salin au printemps, les sauniers seront très attentifs à l'installation des oiseaux sur l'îlot.



Mise en place de l'appelant sur l'îlot

### L'actualité du Projet LIFE + MC-SALT Un nouveau site de reproduction sur le salin d'Aigues-Mortes

Un îlot a été réalisé au mois de janvier grâce à l'expertise des sauniers et des ornithologues de l'association des Marais du Vigueirat.



Une pelle mécanique a été utilisée pour façonner l'îlot



Test de la portance du sol de l'étang de Mansoulène

### Six ouvrages hydrauliques restaurés

Les travaux prévus au programme Life ont débuté en janvier. D'ici le mois de mars, six porte-martelières seront réparées par le service production du salin.



Réparation de l'ouvrage Buget été

Suivez en détail l'actualité du projet sur notre site internet : [www.salins.com/Développement responsable](http://www.salins.com/Développement_responsable)

## A la découverte du salin de Sousse en Tunisie

Pour la première fois en janvier 2013, un recensement des oiseaux hivernants a été réalisé sur le salin de Sousse grâce au partenariat entre Cotusal et l'Université des sciences de Gabès.



Localisation du salin de Sousse en Tunisie

## Ouverture exceptionnelle du Salin de Giraud au grand public lors des Journées Mondiales des Zones Humides

Le 29 janvier, un groupe de 20 personnes a eu la chance de découvrir la production de sel et l'importance écologique du marais salant avec les spécialistes des Salins du Midi. Cette sortie a été l'occasion de rappeler que les zones humides comme le salin de giraud sont une bénédiction pour la biodiversité. Elles représentent la deuxième richesse biologique mondiale après la forêt tropicale. La moitié des oiseaux dans le monde en dépendent.



Le responsable saunier explique la récolte du sel

**Plus de 8000 oiseaux et 30 espèces différentes ont été observés sur le salin de Sousse de 913 hectares dont 3200 Flamants roses, 140 Spatules blanches, 438 Avocettes élégantes et 498 Goélands railleurs !**



Spatule blanche



Flamants roses en parade nuptiale

**Avec 5 à 10000 flamants observés toute l'année, le Salin de Giraud représente une Zone Humide d'importance Internationale pour cette espèce.**



Le projet LIFE NATURE "Gestion environnementale et restauration de salins méditerranéens et de lagunes côtières", enregistré sous le nom "Management and Restoration of Mediterranean Salt Works and Coastal Lagoons" et la référence LIFE10 NAT/IT256 MC-SALT, est réalisé avec la contribution de L'Instrument Financier LIFE pour l'Environnement de l'Union Européenne d'un montant global de 2 395 663 euros.



HORIZON SEL est une publication semestrielle du Service Environnement du Groupe Salins  
Responsable de la publication : Sonia Séjourné (ssejourné@salins.com - Tél +33 (0)4 66 73 41 79)

Comité de rédaction : Sonia Séjourné, Florence Saki

© Groupe Salins – Février 2013

Photos : S. Befeld et S.Séjourné pour le Groupe Salins

