

# Zones humides : découverte du site de Campomoro-Senetosa

**L**e syndicat Elisa et l'office de l'Environnement de la Corse ont accueilli les élèves du lycée agricole de Sartène sur le site de Campomoro-Senetosa pour une visite de ses zones humides.

Les animations ont été assurées par le syndicat Elisa (Abdel El Khebbabi) et l'office de l'Environnement de la Corse (Laurent Sorba) en présence des enseignants du lycée agricole de Sartène Jean-François Bianucci, professeur d'aménagement des espaces naturels et Valérie Logli, professeur de biologie-écologie, et de deux agents de l'OEC Marie Garrido et Ileana Quiquerez.

## Les mares temporaires

Cette sortie intitulée "Découverte des zones humides temporaires de Campomoro-Senetosa" a été l'occasion de proposer aux élèves de BTS gestion et protection de la nature 1<sup>re</sup> année et du brevet professionnel responsable de chantier forestier de nombreuses découvertes. Parmi celles-ci : les spécifici-



Les zones humides de Campomoro-Senetosa ont été présentées aux élèves du lycée agricole de Sartène.

/PHOTO A-L.P.

tés des mares temporaires du site (fonctionnement hydrologique, faune et flore associée), leurs usages actuels (abreuvoir pour le bétail pour Canuseddu) et passés (aire de battage pour Manna Mulina, Vangone d'Aucia, Arghja di Conca et Padulaccia comme en témoigne la présence de "tribbii", pierres rondes ou ovales tractées par les bœufs et utilisées pour séparer les grains de l'épi) ainsi que les actions engagées pour leur conservation.

La visite s'est poursuivie

par une présentation des autres zones humides temporaires du site (étang de Canuseddu, pelouses humides et ruisseaux), et des missions du syndicat Elisa (surveillance, travaux d'aménagements et de restauration, entretien des sentiers, information et sensibilisation ...).

L'OEC a également présenté les actions menées au niveau régional en faveur des zones humides avec notamment la réalisation d'un inventaire régional des zones humides.

Mais aussi la création d'un observatoire régional des zones humides qui se veut être un outil d'aide à la décision pour les gestionnaires et les élus, l'adoption du Sdage de Corse qui fixe les orientations fondamentales pour une gestion équilibrée de la ressource en eau, les acquisitions foncières par le conservatoire du Littoral (étangs de Palu Urbino ..., delta du l'ango) et le classement en site protégé (réserves naturelles de l'étang de Biguglia, des Tre Padule de Suartone, du massif du Rotondu).

Le programme des animations en Méditerranée est téléchargeable à l'adresse sui-

## 2300 hectares et 24 km

Le site, propriété du conservatoire du Littoral, couvre une superficie de 2 300 hectares et s'étend sur 24 kilomètres de façade littorale continue. Il est borné au nord par la pointe de Campomoro et au sud par l'anse de Tivella. Le secteur nord est classé depuis 1988 au titre des sites (loi de 1930), l'affiliation au réseau Natura 2000 est plus récente (2006). Sa gestion est assurée par le syndicat Elisa avec le soutien financier de l'office de l'Environnement de la Corse, de la Collectivité de Corse et des communes de Sartène, Belvédère-Campomoro et Grossa.

vante <https://pole-lagunes.org/prog-jmzh-2019/> (cf. pages 36 à 40 pour la Corse).

A.-L. P.



Laurent Sorba, de l'OEC, a accueilli les élèves en compagnie d'Abdel El Khebbabi, du syndicat Elisa.