

Les journées des zones humides pour connaître ces remparts du climat

Pour la 13^e année consécutive en Méditerranée, les acteurs des zones humides se mobilisent, dès aujourd'hui et jusqu'au 8 février, pour révéler les richesses des lagunes, des marais littoraux, des mares... Le Pôle relais lagunes méditerranéennes, en collaboration avec l'office de l'environnement de la Corse, propose de nombreuses rencontres pour que petits et grands partent à la découverte des zones humides méditerranéennes autour du thème 2017 : "Des zones humides pour la prévention des catastrophes".

Visites guidées, expositions, conférences, journées portes ouvertes, actions culturelles, dégustations de produits... sont organisées, pour la plupart gratuitement, à destination de tous : grand public, élus, socioprofessionnels, scolaires...

Étangs, lagunes, marais salants, mares, marais, ruisseaux, tourbières, vallées alluviales, prairies inondables... Les zones humides sont des espaces de transition entre les milieux terrestres et aquatiques où l'eau est présente dans le sol ou à la surface de façon permanente ou temporaire. Ces espaces sont très



L'étang de Palu, à Vintisari, sera à découvrir le 5 février prochain à travers une visite guidée.

/ PHOTO J.-M. COLOMBANI

particuliers : l'eau est le principal facteur d'influence sur la vie en général, et la biodiversité – faune et flore – y est à la fois riche et spécifique.

Les zones humides ont leur journée mondiale : le 2 février, date anniversaire de la convention internationale sur les zones humides, également connue sous le nom de "convention de Ramsar", du nom de la ville iranienne où elle a été adoptée le 2 février 1971. Cet événement est l'occasion de faire découvrir

ces milieux humides et de sensibiliser la population aux valeurs et aux avantages des zones humides et de la convention de Ramsar. Les zones humides protègent les populations humaines d'une grande variété de catastrophes naturelles, alors même que leur fréquence et leur intensité risquent d'augmenter considérablement avec le changement climatique. Leur pouvoir tampon et leur rôle d'éponge réduisent crues et inondations. Le rechargement des nappes

phréatique en eau, réduit les épisodes de sécheresses. Sur le littoral, les zones humides protègent les côtes de la force des vagues, de l'érosion, de l'élévation de la mer et des submersions marines tels des atténuateurs et des remparts naturels. Enfin, les milieux humides servent d'amortisseurs climatiques en stockant directement le carbone dans les tourbières, les herbiers ou encore les récifs coralliens. Il est donc important de les préserver. En informant et en sensibilisant la population sur la richesse de ces milieux hors du commun.

En Corse, le public a rendez-vous les 29 et 31 janvier ainsi que les 4 et 5 février à l'étang de Biguglia pour des observations d'oiseaux hivernants et une découverte de l'étang. Le 5 février : rendez-vous sur la tourbière de Moltifau, à Calenzana pour une visite guidée de l'étang de Crovani, et à Vintisari pour une découverte de l'étang de Palu. Enfin, rendez-vous le 2 février à Ajaccio pour une conférence-débat et une sortie nature à Campumoru pour découvrir les zones humides de Campumoru Senetosà.

M. G.