

Conférence d'Antoine Orsini autour de l'eau et de sa gestion

Dans la salle polyvalente de Tallone, Antoine Orsini, hydrobiologiste et maître de conférences habilité à diriger les recherches à l'université de Corse, a encore une fois exprimé son engagement pour l'environnement et tiré la sonnette d'alarme quant à la nécessité d'une véritable politique de l'eau en Corse.

Une sonnette qu'il actionne depuis une décennie, ce qui laisse supposer qu'elle n'a pas encore été bien entendue, hélas.

Et pourtant, l'urgence est là. On le sait, l'eau est l'élément prédominant sur la terre.

Il en existe plusieurs catégories : les eaux marines et les eaux continentales, c'est-à-dire les eaux douces. Dans celles-ci, on distingue les eaux souterraines - sources - et les eaux de surface, courantes (cours d'eau) ou stagnantes (lacs). Les océans recouvrent 70 % de la surface du globe, mais l'eau



Antoine Orsini, ici avec les représentants de la municipalité de Tallone, a évoqué ses craintes et donné des pistes. /PHOTO L. F.

douce ne représente que 2,5% du volume disponible. C'est donc un trésor précieux.

La conférence d'Antoine Orsini était axée sur le changement climatique en Corse avec l'augmentation de la

température et de l'évapotranspiration. Il a ainsi été question des conséquences sur la quantité d'eau, du changement du régime hydrologique des rivières, de la qualité de la ressource avec notamment la prolifération des cyanobactéries et la problématique nuisible des pesticides.

Les adaptations aux conséquences du dérèglement climatique n'ont pas été non plus éludées avec des pistes et des amorces de solutions: réutilisation des eaux usées épurées pour l'agriculture, rechargement des nappes souterraines, sensibilisation des usagers aux économies. Il a aussi et surtout été question de l'urgente instauration d'une nouvelle forme de gouvernance de l'eau.

Un passage obligé sur les bassins-versants du Tavignanu et de la Bravone a conclu cette conférence applaudie par une assistance qui a pu ensuite poser ses questions.

LILY FIGARI