

Manœuvre collective pour grenouilles rousses



Remise en eau de petites mares sous les premières giboulées de neige

Depuis le printemps 2009, le Crea (centre de recherche sur les écosystèmes d'altitude) effectue des études sur les effets du changement climatique dans le cadre du projet européen PhenoAlp.

Une réunion d'information a eu lieu dernièrement afin de présenter à la population locale les activités effectuées sur la commune. L'occasion, pour les 51 personnes présentes lors de cette rencontre, d'apprendre qu'une centaine de nichoirs avait été installée dans la forêt afin de suivre la reproduction des passereaux. De la même manière, des parcelles de suivi de la végétation herbacée ont été identifiées dans l'alpage de Loriaz. Les amphibiens étant eux aussi de bons marqueurs des effets du

climat, cinq populations de grenouilles rousses ont fait l'objet d'observations. Afin d'étendre la zone d'étude sur les amphibiens, le Crea a suggéré lors de cette réunion qu'il serait intéressant de suivre des mares supplémentaires sur la commune de Vallorcine.

Ainsi mardi, à 13 heures, des bénévoles se sont retrouvés dans le secteur des tennis, au Montet, pour remettre en eau trois petites mares de quelques mètres carrés.

Munis de bottes, pelles, pioches, vêtements chauds et d'efficaces outils vallorcins, ils ont pris part à la manœuvre collective dont l'objectif a été atteint et ce, malgré le froid ambiant et les premières giboulées de neige.

Nathalie DEVILLAZ