

Création d'une population de *Ranunculus sylviae* Gamisans, endémique stricte de Corse, sur le plateau du Cuscione.

Malgré la chute des premières neiges, l'Office de l'Environnement de la Corse (OEC-CBNC) a installé, avec l'appui du Parc Naturel Régional de la Corse (PNRC), une nouvelle population de *Ranunculus sylviae* sur le plateau du Cuscione (commune de Serra di Scopamene).



Plateau du Cuscione

Cette espèce de l'étage montagnard (présente entre 1400 et 1500 m d'altitude), appartient à l'agrégat *Ranunculus polyanthemos* L. Elle a été récemment décrite par Jacques Gamisans. Il s'agit d'une endémique stricte de Corse, classée en « danger critique d'extinction » (CR) dans la liste rouge de la flore vasculaire de Corse (évaluation 2015). Extrêmement rare, elle n'est actuellement connue que du Cuscione, près des bergeries de Matalza, le long du ruisseau de Veracolognu (commune de Zicavo) où seuls quelques centaines d'individus ont pu être recensés.



Ranunculus sylviae

La nouvelle population a été créée à 5 km de la population « naturelle », près du refuge de Quenza, sur la partie sud du plateau du Cuscione. 50 plants de 5 mois ont été plantés sur les berges d'un ruisseau, dans des fruticées à genévriers nain, sur pozzine (pelouse humide de montagne). Un suivi régulier de l'opération sera effectué par le Conservatoire Botanique National de Corse et les agents du PNRC.



Jeunes plants de *Ranunculus sylviae* de 5 mois



Préparation du terrain et plantation



Jeunes plants installés dans leur milieu naturel