

DES SEMENCES LOCALES SAUVAGES POUR LE MASSIF DES VOSGES : CLÉ DE LA RESTAURATION PRAIRIALE MAIS ÉGALEMENT OUTIL DE MÉDIATION

Marie L'HOSPITALIER, Chargée de mission Natura2000, Parc naturel régional des Vosges du Nord, F-67290 LA PETITE PIERRE, m.lhospitalier@parc-vosges-nord.fr

Les **semences locales sauvages** – quelle que soit leur origine : banque de graines du sol, collecte en mélange dans des prairies naturelles, production par les semenciers... – sont des **indispensables à la restauration de prairies permanentes diversifiées**, particulièrement dans des contextes pédoclimatiques contraints, et à la **préservation du patrimoine génétique** de la flore prairiale.

Dans ce contexte, le programme de connaissance agro-écologique des prairies permanentes du Massif des Vosges (2017-2021) – opération multi-partenaire dont les objectifs prioritaires sont la préservation d'écosystèmes prairiaux diversifiés et le soutien des exploitations agricoles basés sur une valorisation durable des espaces herbagers – intègre des actions relatives aux semences locales sauvages : (1) **collecte de graines** en vue de leur mise en culture, (2) **caractérisation de mélanges de graines adaptées au territoire**, pertinents sur les plans agronomiques et économiques, (3) **outils de communication** (affiche, sachet de graines) **et de médiation** (formations, voyage d'études) contribuant à valoriser les prairies permanentes, leurs rôles agro-écologique, économique, paysager et social, auprès des décideurs et des habitants.

Ces travaux et échanges autour des semences locales sauvages ont révélé le **manque d'un ouvrage synthétique sur les différentes techniques de restauration prairiale**, valorisant les multiples expériences menées sur en France, en Belgique, mais également en Suisse et en Allemagne. Aussi, parallèlement au programme de connaissance agro-écologique des prairies permanentes du Massif des Vosges, le Parc naturel régional des Vosges du Nord, en lien avec ses partenaires, a missionné le bureau d'études Cénose pour réaliser un **Guide technique sur la restauration / reconstitution des prairies naturelles** à destination de publics divers et complémentaires : conseillers agricoles et exploitants, gestionnaires d'espaces naturels, collectivités, aménageurs, bureaux d'études en environnement. Ce guide, qui se veut pragmatique et pédagogique, valorisera les expériences menées (publiées ou non) afin de proposer des **itinéraires techniques détaillés pour la restauration d'écosystèmes prairiaux fonctionnels**. Sa publication est programmée pour fin 2021, début 2022.

Il est urgent d'agir pour préserver nos prairies, patrimoine naturel et culturel, remarquable autant qu'essentiel. Au regard des dynamiques et orientations actuelles, l'ampleur de la tâche peut conduire à l'immobilisme. Mais chaque pierre graine à l'édifice, aussi petite soit-elle, est une lueur espoir pour les prairies du territoire. Le pire serait de ne rien tenter !