

BOTANIQUE

La nature sous les yeux experts des Amis de Jeugny

JEUGNY. La dernière sortie du Club des Amis de Jeugny a permis à une trentaine de curieux de comprendre l'utilité des plantes et de découvrir comment elles vivent en symbiose.



Les apprentis botanistes écoutant attentivement l'expert Jean-Michel Balini.

ANDRÉ DOLAT

Les plantes ne poussent pas là par hasard ! C'est du moins ce que retiendra la trentaine d'amoureux de la nature à l'issue du parcours botanique organisé par le Club des Amis de Jeugny. Et désormais, grâce aux explications éclairées et limpides de Jean-Michel Balini, cofondateur de la Société auboise de botanique, chacun sait ce qu'est la phytosociologie. Connaître le nom des plantes est déjà une satisfaction légitime, mais, reconnaissons-le, plutôt limitée. Par contre, analyser les as-

sociations végétales en fonction des habitats naturels vous ouvre des horizons insoupçonnés. Ainsi, l'association renoncule rampante, trèfle et poacée (ou graminée) fait découvrir la vie en symbiose, les uns profitant de l'azote de l'autre. La petite centauree, elle, s'épanouit en lisière de forêt.

LA PREUVE QUE TOUTES LES PLANTES ONT UNE UTILITÉ

Un peu plus loin, en forêt profonde, sur la Grande Ligne, on entre dans le domaine des scabieuses, de la renoncule des bois et surtout de la fougère à langue-

de-serpent, en fort déclin, et miraculeusement sauvée récemment d'un dépôt de grumes. Bref, de découverte en découverte, on comprend que toutes les plantes ont une utilité, y compris les 280 espèces de ronces...

Une matinée ensoleillée, instructive et passionnante de bout en bout, qui se termina chaleureusement par un repas tiré du sac à la cabane de chasse, sous le regard des colchiques qui, comme chacun sait, annoncent la fin de l'été. ■

Prochain rendez-vous en forêt avec le Club des Amis de Jeugny le dimanche 8 octobre pour une sortie champignons.