

Sortie ouverte dans les carrières de Remigny/Chagny à la Montagne de l'Ermitage le samedi 20 avril 2024

À l'occasion d'une nouvelle sortie ouverte aux non adhérents le samedi 20 avril il fut décidé d'emmener les participants à la découverte de la flore remarquable, comptant quelques orchidées de saison, des carrières rocheuses calcicoles de Remigny/Chagny en y arpentant le chemin de l'Ermitage.

De ce fait, un rendez-vous pour covoiturage fut prévu sur le parking du Carrefour Nord à Chalon à 13h30 avant de se retrouver à 14h au départ du chemin de l'Ermitage à Chagny. Avec un itinéraire empruntant les D978 et D981 par Fontaines pour prendre, du côté de Chagny, la Rue de la Montagne et la Rue Croisée pour arriver au départ du Chemin de l'Ermitage, 25 minutes de trajet furent nécessaires.

Sur place, à la surprise générale plus d'une trentaine de participants extérieurs, à raison de pas moins de 37 personnes, étaient présents prêts à arpenter la montagne guidés par 11 membres SSNM sous un soleil clément mais avec la fraîcheur du vent. Brièvement, ancienne carrière il y a quelques années avec beaucoup de pans rocheux naturels, le calcaire du secteur, issu de la sédimentation du Jurassique supérieur, se complète par la faille compacte de la falaise de Remigny tel un calcaire dolomitique gris bleu aux bords très marqués... Les dinosaures ayant probablement été les premiers à fouler ces lieux de leurs éventuelles empreintes.

Au milieu de ces carrières, la falaise de Remigny d'une hauteur allant jusqu'à 25 m, est très prisée des grimpeurs pratiquants leur passion depuis 2002 par le biais de quatre clubs d'escalade dans un environnement naturel remarquable.

C'est donc au départ du Chemin de l'Ermitage que débutait l'ascension tandis qu'en montant le chemin caillouteux les participants se voyaient expliquer les caractères spécifiques d'un panel de plantes remarquables comme *Geranium sanguineum*, *Euphorbia verrucosa* aux capsules ornées de petites verrues, *Poterium sanguisorba* au goût singulier de concombre, ou encore *Tragopogon pratensis*, toutes présentes dans les abords herbacés à l'ombre des *Viburnum lantana* et autres *Lonicera xylosteum* bien fleuris composant les massifs arbustifs s'étalant sur plus de 260m de montée.

Par ailleurs, quelques mètres plus haut furent notifiés la présence d'un groupement d'*Arabis hirsuta* et un pied de *Lepidium campestre* à la floraison proche.

Puis, près de 260m plus haut apparaissaient les premiers *Himantoglossum hircinum* ou Orchis bouc toujours très nombreux tout comme les *Orchis anthropophora* poussant en groupements plus ou moins abondants.

Le chemin prenant de la hauteur, 125m plus loin les abords herbacés bordant les premières pelouses calcicoles voyaient la présence abondante d'une flore assez riche composée des violacés *Globularia punctata* mêlées au blanc des *Helianthemum apenninum* contrastants avec les tapissants *Genista pilosa* tout de jaune d'or vêtus et le bleu des populations de fragiles *Myosotis ramosissima* surmontés de buissonnantes *Rosa pimpinellifolia* d'un blanc du plus bel effet.

Plusieurs mètres plus en aval, après cette première zone plus ou moins arborée, le chemin partant en ligne droite après le virage de gauche, le groupe coupait par la droite pour y arpenter à travers la grande plaine de pelouses sèches peuplées de *Thlaspi perfoliatum* ainsi que bon nombre de spécimens de *Polygala vulgaris* et de *Poa bulbosa* et en observant au passage plusieurs pieds d'*Iris germanica*, iris cultivée vraisemblablement arrivés là par la main de l'homme.

En descendant vers le Nord-Est à travers ces pelouses sèches aux bosquets buissonnants vers les falaises ce sont d'importantes stations d'*Anacamptis morio* et d'*Orchis mascula* qui furent observées mais ce sont surtout les populations de *Ranunculus gramineus*, rareté nationale mais toujours stables, qui retinrent l'attention des observateurs. Le groupe se retrouvait à longer les hautes falaises des carrières de Remigny en appréciant la vue vertigineuse sur les amateurs de varappe avant de rejoindre le chemin de Collonge 200m plus à l'Est.

En descendant ce chemin, laissant entrevoir au loin une vue sur Etrigny, on pouvait dénoter que cette zone plus arborée laissait apprécier d'arbustifs *Amelanchier ovalis* aux fines fleurs blanches étoilées et typique des versants rocaillieux toujours très présents surplombant plusieurs spécimens d'*Euphorbia cyparissias* arborant d'éclatantes couleurs rouge orangé assez remarquable et gentiment butinées par un bourdon.

245m plus au sud, on débouchait sur un autre chemin pierreux dans une autre section d'exploitation de carrière pour parcourir une grande zone de pelouses sèches agrémentées d'*Orchis militaris* et *purpurea* ainsi qu'un trio d'hybride allant d'*Orchis x spuria* à *hybrida* en passant par *meilsheimeri* sans oublier *Ophrys insectifera* en bord de falaise. Après cette escapade de plus de 4km à travers ces carrières calcicoles et l'observation, sur un chemin de terre à proximité d'*Aquilegia vulgaris* butiné par une cétoine hérissée, le groupe rejoignait le chemin de l'Ermitage pour regagner les voitures vers 17h, les participants extérieurs conquis par les nombreuses observations effectuées et la richesses du site avec même des prises de coordonnées et de contacts nous adjoignant pourquoi pas de futurs nouveaux adhérents qui viendront grossir les rangs de la SSNM.

FRED KACZMAREK