



© G. Larrègle (ANVL)

Cladanthus mixtus (L.) Chevall., 1827

(G. Larrègle, 77, Juillet 2022)

Redécouverte pour la Seine-et-Marne (77)

Protection régionale, espèce déterminante ZNIEFF, liste rouge (CR), plan de conservation régional

La Camomille mixte (*Cladanthus mixtus*) est une Astéracée annuelle vernale radiée. Ses fleurs en languette sont bicolores, essentiellement blanches avec une base jaune vif. Présente de manière discontinue et selon un gradient de présence décroissant depuis les Pyrénées Atlantiques jusqu'au Hauts-de-France, la Camomille mixte est répartie de manière assez erratique, étant aussi mentionnée sur le pourtour méditerranéen et restant très ponctuelle ailleurs. C'est une espèce thermophile des pelouses et friches ouvertes acidiphiles, des cultures sur sables siliceux et des grèves alluviales sablo-graveleuses.

Très rare au XIX^{ème} siècle, l'espèce était présumée éteinte en Île-de-France depuis la fin des années cinquante mais a été redécouverte en 2009, en Essonne. Elle est aujourd'hui considérée en danger critique d'extinction dans la région et ne compte que 9 mentions franciliennes modernes dont celle de 2022.

La Camomille mixte a été observée en fleurs, dans la Réserve naturelle régionale du Marais de Larchant mais la station reste très précaire, avec une poignée d'individus observés. Elle bénéficie des perturbations mesurées (un peu mais pas trop) provoquées par le passage du bétail sur une zone de friche acidiphile sableuse.