

# Les fiches techniques du Conservatoire botanique national DES PYRÉNÉES ET DE MIDI-PYRÉNÉES

SENSIBILISATION

## Moissons fleuries en Midi-Pyrénées, les plantes messicoles solidaires des cultures

Qui sont ces « habitantes des moissons » ? Qu'est-ce qui fait leur particularité dans le vaste groupe des « mauvaises herbes » ? Comment et pourquoi accompagnent-elles les cultures depuis des millénaires ?

Installées dans le quotidien paysan, parfois redoutées, parfois bénéfiques, maîtrisées pour préserver le rendement des cultures, exploitées pour leurs qualités alimentaires ou leurs vertus médicinales, les plantes messicoles participent à la diversité naturelle associée aux cultures et au bon fonctionnement des agrosystèmes. Allons-nous, par négligence ou méconnaissance, laisser disparaître cette biodiversité emblématique de nos campagnes ?

L'exposition proposée par le Conservatoire botanique, accessible à tous les publics, apporte des informations et invite à s'interroger sur les relations entre agriculture et biodiversité.

## Présentes depuis 10 000 ans, parfois volontairement...

Les plantes messicoles ont une histoire, celle de l'agriculture. Tout commença au Proche-Orient lorsque des graminées sauvages furent domestiquées pour devenir blé, orge, seigle ou avoine. Le Néolithique avait inventé un nouvel agrosystème : **le champ labouré, ensemencé, récolté.**

La lente diffusion des cultures et des techniques favorisa celle de plantes sauvages, comme le chardon et le coquelicot parmi les premières. Mêlées aux semences, semées volontairement, elles ont trouvé dans les champs du continent européen des conditions écologiques proches de celles de leurs biotopes d'origine, des conditions favorables à leur survie : perturbation annuelle de la surface du sol, désherbage superficiel des terres labourées, élimination des concurrences végétales par la répétition des travaux agricoles...

Les plantes messicoles se sont alors installées dans le quotidien paysan, parfois redoutées, parfois bénéfiques, maîtrisées pour préserver le rendement des cultures, exploitées pour leurs qualités alimentaires ou leurs vertus médicinales.



Préserver  
la flore sauvage  
des Pyrénées  
et de Midi-Pyrénées



# 1 panneau introductif et 6 panneaux thématiques

apportant des éclairages divers sur les plantes messicoles, leur histoire, leurs relations avec l'agriculture, leur intérêt pour la biodiversité (autoportant/roll-up, format 80 x 200cm)



## 5 panneaux

pour découvrir ces plantes et les particularités de chacune (autoportant/roll-up, format 110 x 200 cm)

**L'exposition est gratuite.**  
**Réservez-là** auprès de Anne Gaultier  
 Tél. : 05 62 95 87 84 [anne.gaultier@cbtnpmp.fr](mailto:anne.gaultier@cbtnpmp.fr)

## Conservatoire botanique national

des Pyrénées et de Midi-Pyrénées

Vallon de Salut - BP 70315 - 65203 Bagnères-de-Bigorre Cedex

Tél. : 05 62 95 85 30 [contact@cbtnpmp.fr](mailto:contact@cbtnpmp.fr)

[www.cbtnpmp.fr](http://www.cbtnpmp.fr)

Pour en savoir plus sur les plantes messicoles contactez Jérôme Garcia au Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées : [jerome.garcia@cbtnpmp.fr](mailto:jerome.garcia@cbtnpmp.fr)

