



## FICHE DE STAGE

Année 2018

### Elaboration d'une liste raisonnée des espèces messicoles en Poitou-Charentes

#### Intitulé

Elaboration d'une liste raisonnée des espèces messicoles en Poitou-Charentes et réactualisation du bilan stationnel sur les populations des espèces messicoles rares et menacées.

#### Contexte

Dans le cadre de sa stratégie générale de conservation, en déclinaison du Plan National d'Actions (PNA) en faveur des Messicoles en Nouvelle-Aquitaine, et dans la continuité des travaux engagés en Aquitaine et en Limousin, le CBN Sud-Atlantique poursuit les travaux sur les messicoles en 2018 avec l'objectif d'établir une liste déclinée et documentée des messicoles de Poitou-Charentes, basée sur des critères harmonisés aux échelles nationale et régionale. Ce travail bénéficie du soutien de la DREAL et de la Région Nouvelle-Aquitaine.

Cette liste viendra compléter et préciser la liste nationale, comportant 102 taxons présents dans les vignes, les vergers et les champs, et tributaires des pratiques culturales.

Une dizaine d'années après les travaux menés par les associations membres de Poitou-Charentes Nature, cette étude permettra également de préciser l'évolution de la biodiversité messicole, en particulier pour les populations d'espèces rares et menacées, et d'approfondir la connaissance de la flore et des végétations compagnes des cultures du territoire picto-charentais, en complément des actions déjà menées en Aquitaine (CBNSA) et en Limousin (CBNMC). Ces travaux seront ainsi menés en partenariat avec les associations membres de Poitou-Charentes Nature.



#### Axes de travail

Le stage comprend les axes de travail suivants :

- Synthèse des connaissances sur les espèces messicoles et les végétations associées : recherches bibliographiques permettant d'établir une synthèse des connaissances anciennes et actuelles sur les espèces messicoles en Poitou-Charentes. Compilation et analyse pour établir un plan de prospections.
- Réalisation d'inventaires de terrain ciblés :
  - sur les taxons les plus rares et menacés en complément des inventaires menés dans le cadre de l'élaboration de la Liste rouge régionale de Poitou-Charentes et des travaux menés par les associations membres de Poitou-Charentes Nature ;
  - dans les zones historiquement à forts enjeux messicoles et n'ayant pas fait l'objet de prospections récentes ou ciblées sur l'enjeu messicoles (actualisation des données) ;
  - dans les exploitations ayant des pratiques culturales favorables à l'expression de cortèges messicoles (absence de désherbants chimiques, agriculture biologique, biodynamie, etc).

Localisation précise et quantification des populations d'espèces à forte valeur patrimoniale, et ponctuellement caractérisation écologique des stations, contributions à la mise en œuvre d'actions de conservation *in situ* et appui à la constitution d'une banque de graines (conservation *ex situ*).

- Saisie, traitement et analyse des données récoltées.
- Elaboration d'une liste documentée des espèces messicoles, selon la méthodologie préconisée dans le PNA, hiérarchisation des priorités de conservation et élaboration de fiches descriptives sur les espèces à forte valeur patrimoniale.

#### Résultats attendus

Un rapport de synthèse est attendu, comprenant notamment :

- la liste argumentée et documentée des espèces retenues pour le territoire picto-charentais ;
- une synthèse sur les espèces messicoles à forts enjeux (bilans stationnels), présentée sous forme de fiches descriptives et d'annexes cartographiques, et/ou sur des secteurs à enjeux mis en évidence ;
- de premiers éléments d'évaluation des enjeux et de hiérarchisation des priorités de conservation.

---

## Renseignements pratiques

### Pré-requis nécessaires :

Pratique éprouvée de la botanique (usage des flores notamment).  
Notions de base en phytosociologie (écologie des communautés, etc.).  
Bonnes aptitudes rédactionnelles, autonomie, rigueur scientifique et capacité d'analyse.

Un profil de niveau Master 2 est recherché.

### Déplacements :

Permis B + véhicule personnel indispensables.  
Ce stage comporte une part importante de terrain.  
Déplacements prévus sur l'ensemble du territoire picto-charentais, mais aussi ponctuellement à l'échelle de la région Nouvelle-Aquitaine (réunions méthodologiques, comparaison avec les travaux menés en Aquitaine et Limousin, etc.).

### Indemnisations :

Frais de déplacement et de repas pris en charge par le Conservatoire en cas de déplacement.  
Indemnisation sur la base de 15 % du plafond horaire de la Sécurité Sociale (versement fin de mois).

### Durée du stage :

6 mois (mars- août 2018)

### Lieu du stage :

Antenne du CBNSA, au domaine du Deffend à Mignaloux-Beauvoir (86)

### Demande à adresser à :

Monsieur le Président  
Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique  
Domaine de Certes  
47 avenue de Certes  
33980 AUDENGE

ou par courrier électronique à : [contact@cbnsa.fr](mailto:contact@cbnsa.fr)

Demande de renseignements : 05.57.76.18.07 ou [contact@cbnsa.fr](mailto:contact@cbnsa.fr)

### Date limite de candidature :

30 novembre 2017