

## Prélèvement Charas

Pour le CBNA : Niveau récolte et conservation voici les recommandations que Pauline peut apporter

- Récolter au minimum une 10aine de brin, de préférence avec fructifications
- Le temps de la journée de terrain, les stocker temporairement dans des récipients fermés hermétiques (de type bocal en verre ou en plastique) remplis d'eau prélevée dans la pièce d'eau, au frais si possible et pendant 24h au maximum afin de limiter leur dégradation
- Au bout de 24h max, les nettoyer soigneusement à l'eau claire, si besoin les faire tremper dans du vinaigre blanc jusqu'à dilution des incrustations de calcaire, puis les placer dans un récipient fermé hermétique rempli d'alcool à 70°C (pas 90°C car cela abîmerait l'échantillon). Une fois dans l'alcool, l'échantillon peut être conservé à température ambiante

## Pour le CBNPMP :

Soit il faut un conditionnement dans l'eau (petite bouteille ou autre récipient) pour colis soit entre deux feuilles de papier sopalin humidifié pour enveloppe.

Le tout à envoyer à

François Prud'homme

Conservatoire botanique national

DES PYRÉNÉES ET DE MIDI-PYRÉNÉES

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