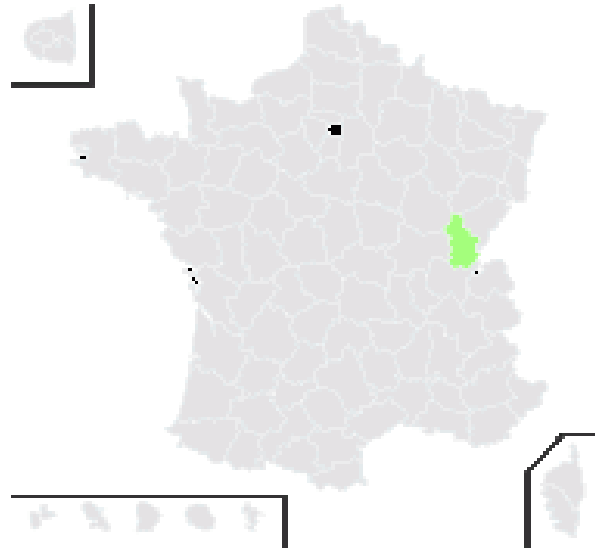
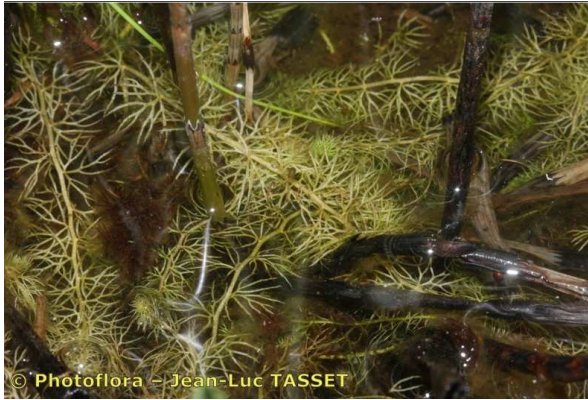


Utricularia stygia G. Thor



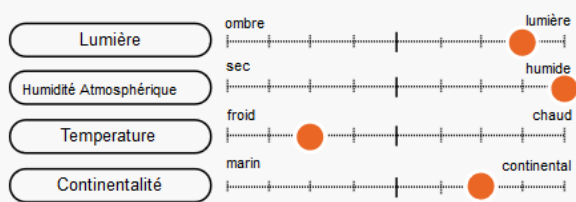
Description :

- Plante vivace, grêle, à hampes de 5-15 cm
- feuilles courtes, de deux formes, les unes ovales ou en rein dans leur pourtour, palmatiséquées, dressées, distiques, peu vésiculeuses, les autres réduites à 1-3 lobes terminés par une grosse vésicule
- fleurs d'un jaune légèrement rougeâtre, 1-4 par grappe
- pédicelles légèrement penchés à la maturité
- calice à lobes ovales-aigus
- corolle de 10-11 mm, à lèvre supérieure entière et une fois plus longue que le palais strié d'orangé, l'inférieure plane et étalée
- éperon conique, atteignant la demi-longueur de la corolle.

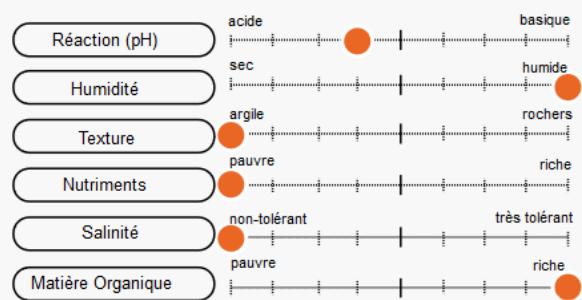
Floraison : Juillet-août.

Écologie : Gouilles des tourbières. 800-1000 m.

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol



Répartition : Doubs.

Risque de confusion : Se distingue d'*Utricularia intermedia* par ses feuilles vertes généralement munies de quelques utricules, aux segments acuminés et terminés par une longue spinule, et par l'éperon de la corolle atteignant au plus la demi-longueur de la lèvre inférieure. Se distingue d'*U. ochroleuca* par sa corolle jaune avec une légère teinte rougeâtre, ses utricules plus grandes (2-4 mm) et son écologie plus alcaline.