

# Brock

**La roselière,**  
une forteresse impénétrable

**Massette**  
**Grote lisdodde**  
*Typha latifolia*

# GRAVIÈRE Brock

## La roselière, une forteresse impénétrable

## Een rietveld, is soort ondoordringbare burcht

Sur les berges de l'étang s'étendent quelques massifs d'un roseau appelé « massette »... On reconnaît cette espèce à l'aspect de son inflorescence, un large épi dressé sur une tige et qui se désagrège en hiver sous un aspect cotonneux.

Au sens large, une roselière est un groupement de grandes plantes semi-aquatiques dont les racines se développent directement dans l'eau. Ce genre de massif constitue en lui-même un habitat particulier pour un bon nombre d'oiseaux. En effet, certains petits passereaux comme les rousserolles y nidifient, car ils y trouvent un abri sûr contre la prédation. La densité des plantes en place et surtout l'isolement des berges par l'eau de l'étang jouent un rôle comparable aux douves des anciens châteaux médiévaux.

On peut aussi rencontrer aux abords de la Gravière une autre espèce de roseau. Le « roseau commun » est plus élancé que la massette et présente l'aspect d'un bouquet de grandes plumes d'autruche. Il est également moins exigeant en eau et n'hésite pas à s'installer dans des endroits moins spongieux.

Op enkele plekken langs de oevers van de vijver groeit Grote lisdodde. Deze stevige plant herkent men aan de bijzondere bloeiwijze: een grote, dichte en donkere aar die 's winters pluizig uiteenvalt.

Rietland definieert men eenvoudig als volgt: het is een verzameling van grote, half-aquatische planten die met hun wortels in het water staan; ze vormen vaak echte massieven. Rietland is een bijzonder milieu voor tal van vogelsoorten. Kleine zangvogels, waaronder de karekieten, maken hier hun nesten; ze zijn hier veilig afgeschermd van roofdieren. Het dichte plantendek en vooral het feit dat er nog een strook water is tussen de broedplek en de oever, zorgen voor een bescherming die te vergelijken is met die van de slotgracht rond een middeleeuwse burcht.

In de grindgroeve is nog een tweede grote plant te zien. Riet is slanker dan Grote lisdodde en ziet er zowat uit als een bosje struisvogelpluimen. Riet heeft minder water nodig en kan dus ook op drogere plaatsen groeien.

**Bruant des roseaux**  
Rietgors  
*Emberiza schoeniclus*



**Rousserolle effarvatte**  
Kleine karekiet  
*Acrocephalus scirpaceus*



**Massette**  
Grote lisdodde  
*Typha latifolia*



**Roseau commun**  
Riet  
*Phragmites australis*



**Foulque macroule**  
Meerkoet  
*Fulica atra*



### LE SAVIEZ-VOUS ?

On utilisait jadis de grandes tiges de roseaux pour recouvrir les toitures rurales (le chaume), celles-ci étaient récoltées durant l'hiver. Pourquoi cette récolte en période de gel ? Simplement parce qu'il était alors possible de se déplacer facilement dans la roselière.

### WIST U DAT...

Vroeger gebruikte men grote rietstengels om daken van boerderijgebouwen te bedekken. Het nodige Riet werd 's winters gemaaid, bij vorst. De reden hiervoor is dat men zich pas dan veilig door het rietland kon bewegen.

vière une autre espèce de roseau. Le « roseau commun » est plus élancé que la massette et présente l'aspect d'un bouquet de grandes plumes d'autruche. Il est également moins exigeant en eau et n'hésite pas à s'installer dans des endroits moins spongieux.

te zien. Riet is slanker dan Grote Iisdodde en ziet er zowat uit als een bosje struisvogelpluimen. Riet heeft minder water nodig en kan dus ook op drogere plaatsen groeien.

**Rousserolle effarvate**  
**Kleine karekiet**

*Acrocephalus scirpaceus*



**Bruant des roseaux**  
**Rietgors**

*Emberiza schoeniclus*



<http://www.oupeye.info>

## LE SAVIEZ-VOUS ?

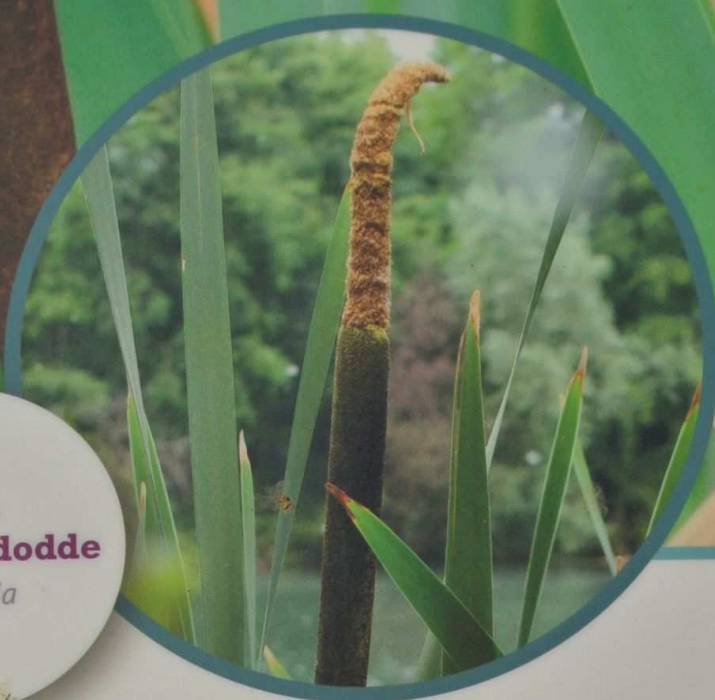
On utilisait jadis de grandes tiges de roseaux pour recouvrir les toitures rurales (le chaume), celles-ci étaient récoltées durant l'hiver. Pourquoi cette récolte en période de gel ? Simplement parce qu'il était alors possible de se déplacer facilement dans la roselière.

## WIST U DAT...

*Vroeger gebruikte men grote rietstengels om daken van boerderijgebouwen te bedekken. Het nodige Riet werd 's winters gemaaid, bij vorst. De reden hiervoor is dat men zich pas dan veilig door het rietland kon bewegen.*

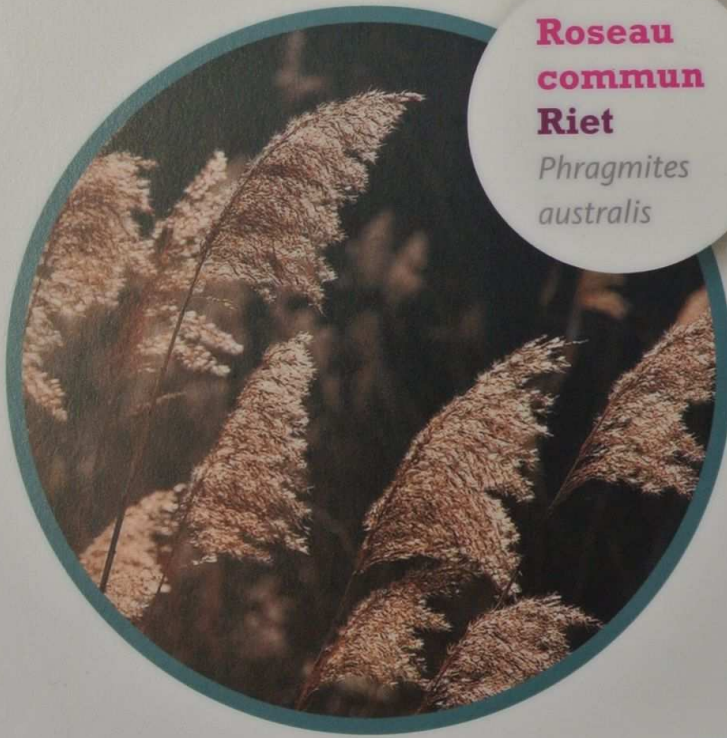
**Massette**  
**Grote lisdodde**

*Typha latifolia*



**Roseau**  
**commun**  
**Riet**

*Phragmites*  
*australis*



**Foulque macroule**  
**Meerkoet**

*Fulica atra*



<http://www.oupeye.info>

Photos / foto's : Aurélien Audevard, Colette Berger, Bernard Bouckennooghe, Rudi Dujia

**S**ur les berges de l'étang s'étendent quelques massifs d'un roseau appelé « massette »... On reconnaît cette espèce à l'aspect de son inflorescence, un large épi dressé sur une tige et qui se désagrège en hiver sous un aspect cotonneux.

Au sens large, une roselière est un groupement de grandes plantes semi-aquatiques dont les racines se développent directement dans l'eau. Ce genre de massif constitue en lui-même un habitat particulier pour un bon nombre d'oiseaux. En effet, certains petits passereaux comme les rousserolles y nidifient, car ils y trouvent un abri sûr contre la prédation. La densité des plantes en place et surtout l'isolement des berges par l'eau de l'étang jouent un rôle comparable aux douves des anciens châteaux médiévaux.

On peut aussi rencontrer aux abords de la Gravière une autre espèce de roseau. Le « roseau commun » est plus élancé que la massette et présente l'aspect d'un bouquet de grandes plumes d'autruche. Il est également moins exigeant en eau et n'hésite pas à s'installer dans des endroits moins spongieux.