

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Item](#)Je n'ai pas encore décrit la plante que j'ai sous les yeux. Son nom ne me revient pas.

# Je n'ai pas encore décrit la plante que j'ai sous les yeux. Son nom ne me revient pas.

Auteur(s) : Chastenay, Victorine de

Voir la transcription de cet item

## Les folios

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

2 Fichier(s)

## Les mots clés

[Botanique](#)

## Citer cette page

Chastenay, Victorine de, Je n'ai pas encore décrit la plante que j'ai sous les yeux. Son nom ne me revient pas, 1819-03-29

Projet Chastenay ; projet EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle)

Consulté le 11/01/2026 sur la plate-forme EMAN :  
<https://eman-archives.org/Chastenay/items/show/5905>

## Présentation

Date1819-03-29

Date (calendrier grégorien)29 mars 1819

## Information générales

LangueFrançais

SourceFRADCO\_ESUP 378\_8\_77

Nature du documentmanuscrit

Collation2 p.

## Informations éditoriales

PublicationInédit

DestinataireChastenay, Victorine (1771-1855)

# Description & Analyse

Contributeur(s) Tessier, Florence

Notice créée par [Florence Tessier](#) Notice créée le 28/07/2022 Dernière modification le 17/12/2024

---

Je n'ai pas encore vu les plantes que j'ai sous les yeux. - Les  
sépales ont une nervure per. -

Les tépales sont ovales, cartilagineux, ce que je dirais presque égaux, avec  
un bord interne brillant, l'extrémité et l'axe vers le bas. Les filaments sont  
cylindriques, terminés en pointe, et dans les bords sont fort terminés.  
une légère membrane à la base du pétiole de la calice. Les  
pétales, embrassant et dans la tige. - Cette membrane est comme une  
prolongation de la calice sur les deux bords. Le canal du pétiole  
est de couleur transparente, et brillante.

Le calice est une imperceptible glandule à l'extrémité de  
la tige principale. Les filaments, ce même des parties principales de  
la fleur.

La fleur est terminale. - Les calices de la tige, parties, légèrement  
contour, ce pétiole un peu oblongue, qu'on voit. - Le tépale est  
de forme ovale, mais d'un longitudinal. La pellicule intérieure, se replie  
sur la tige, et la base de l'inflorescence, ce qui fait comme trois parties  
de la fleur blanche, ce sont trois ovaires, les folioles calicinales,  
les collines, ce sont les ovaires.

Les pétioles sont allongés, mais sur les bords, et sur la base de la tige  
sont ovales, ou de la forme, ce sont les ovaires. - quelques uns sont plus  
étroits que les autres, d'un brillant, et d'un vert à l'intérieur. Les  
pétales extérieurs sont d'un jaune terne, et verdâtre, ce sont les  
pétales de la fleur. - Les filaments de la fleur. - Les filaments de la fleur, ce  
sont les ovaires, et les ovaires, ce sont les ovaires, ce sont les ovaires.  
Les ovaires sont ovales, et les ovaires, ce sont les ovaires, ce sont les ovaires.

Les ovaires sont ovales, et les ovaires, ce sont les ovaires, ce sont les ovaires.  
Les ovaires sont ovales, et les ovaires, ce sont les ovaires, ce sont les ovaires.  
Les ovaires sont ovales, et les ovaires, ce sont les ovaires, ce sont les ovaires.  
Les ovaires sont ovales, et les ovaires, ce sont les ovaires, ce sont les ovaires.

