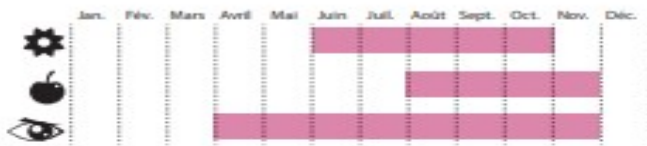




La Balsamine de l'Himalaya est une plante terrestre herbacée mesurant de 50 cm à 3.5 m de haut. Ses fleurs blanches à pourpres se composent de 5 pétales inégaux et mesurent entre 2 et 4 cm de long. Les feuilles, dépourvues de poils et dentées, sont opposées ou groupées par 3. Les tiges sont charnues (souples), creuses, rougeâtres et présentent des sillons dans le sens de la longueur.



PÉRIODE DE FLORAISON, FRUCTIFICATION, ET VISIBILITÉ DE LA PLANTE



<p>Couleur et position des fleurs</p> <p>parfois blanche</p>	<p>Position des feuilles</p>
<p>Forme de la tige</p>	<p>Aspect de la plante</p>

HABITATS

La Balsamine de l'Himalaya est une plante de milieux humides ensoleillés : berges de rivières, ripisylves, fossés humides, talus. Elle croît plus vite sur des sols riches en nutriments.

NE PAS CONFONDRE AVEC

L'Impatiente ne-me-touchez-pas

(*Impatiens noli-tangere*):  
 Espèce locale dont les fleurs jaunes voire orangées mesurent généralement plus de 2 cm et possèdent un éperon courbé.

La Balsamine à petites fleurs

(*Impatiens parviflora*) : dont les fleurs sont petites et jaunes pâle.

# Berce du Caucase

Nom scientifique : *Heracleum mantegazzianum*  
 Famille : Apiacées

La Berce de Caucase est une plante terrestre herbacée pouvant mesurer **entre 2 et 5 m de haut** au moment de la floraison. Les fleurs blanches sont groupées en **pompon**. Les **feuilles réparties en quinconce** sont finement dentées et très découpées en 3 lobes. La tige est striée et souvent tachetée de rouge. La base de la tige est généralement couverte de poils.



1 Fleurs blanches groupées en pompon



2 Feuilles finement dentées et découpées en 3 lobes

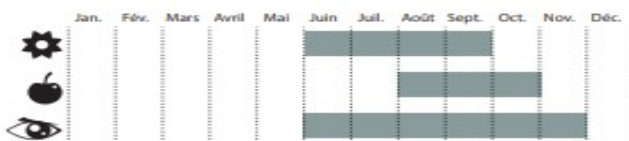


3 Feuilles disposées en quinconce



4 Tige striée et tachetée de rouge avec une base couverte de poils

## PÉRIODE DE FLORAISON, FRUCTIFICATION, ET VISIBILITÉ DE LA PLANTE



**Lorsqu'elle est mise en contact avec la peau et exposée aux UV, la sève peut provoquer de sévères brûlures.**

Couleur et position des fleurs



Position des feuilles



Forme de la tige



Aspect de la plante



## HABITATS

Cette plante se développe sur les talus, le long des bords de routes, dans les terrains vagues et les friches avec une préférence pour les terrains riches et fertiles plutôt frais.

## NE PAS CONFONDRE AVEC

### La Berce commune



(*Heracleum sphondylium*): Les feuilles sont dépourvues de dents et couvertes de poils fins. La Berce commune est beaucoup plus petite

que la Berce du Caucase avec une taille maximale pouvant atteindre les 1.5 m à 2m.

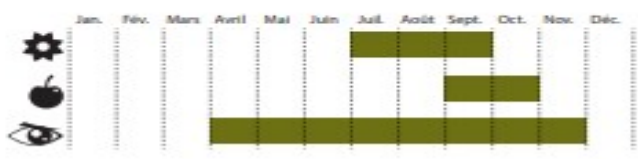
# Renouées asiatiques

Renouée du Japon : *Fallopia japonica*,  
 Renouée de Sakhaline : *Fallopia schalensis*,  
 Renouée de Bohême : *Fallopia x-bohemica*  
 Renouée hybride  
 Famille : Polygonacées

Les Renouées sont des plantes terrestres arbustives **mesurant entre 1 et 4.5 m de haut**. Les fleurs peuvent être blanches, verdâtres ou rougeâtres et forment des grappes. **Les feuilles disposées en quinconce** ont une forme ovale avec une base plus ou moins aplatie. **Les tiges** peuvent être lisses ou **striées** et parfois tachetées de rouge.



## PÉRIODE DE FLORAISON, FRUCTIFICATION, ET VISIBILITÉ DE LA PLANTE



Couleur et position des fleurs	Position des feuilles
<p>parfois rouge ou verte</p>	
Forme de la tige	Aspect de la plante

## HABITATS

Les Renouées asiatiques se développent dans les milieux frais assez riches en azote et de préférence régulièrement perturbés : rives de cours d'eau, milieux alluviaux ou humides, décombres, talus de routes et de voies ferrées...

## NE PAS CONFONDRE AVEC

Pas de confusion possible avec d'autres espèces.

