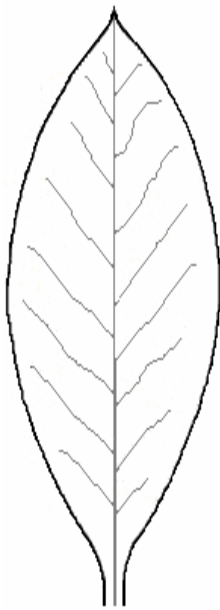


LE RHODODENDRON DORA AMATEIS

LEPIDOTE

- Rh. Dora Amateis:
- *Rhododendron carolinianum.*
 - *Rhododendron ciliatum.*

La feuille.

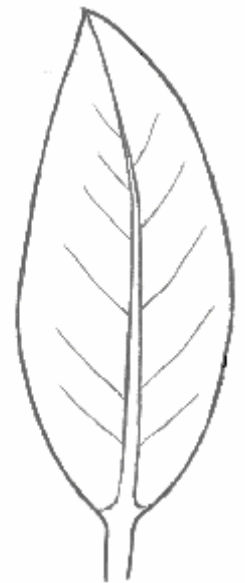


La presque totalité des feuilles est de forme elliptique (largeur 2,5 cm, longueur 6 cm \Rightarrow ratio de 2,5) pourtant de nombreuses feuilles présentent une malformation dans le tiers supérieur qui leur donne comme un air penché. La figure ci-contre en est une reproduction exacte à l'échelle. L'extrémité de la feuille penche indifféremment à droite ou à gauche.

Les nervures secondaires sont assez en relief pour une petite feuille, l'ensemble du réseau des vaisseaux est très visible.

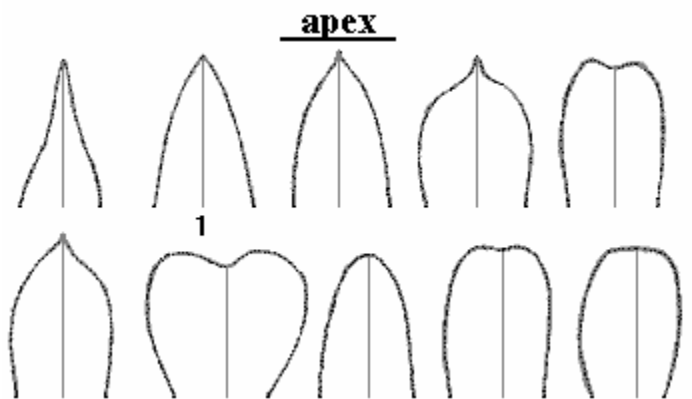
L'envers de la feuille est recouvert d'innombrables écailles noirâtres. Elles sont très petites et très proches les unes des autres. Elles sont plus espacées sur la nervure principale pour redevenir très serrées à hauteur du pétiole.

La feuille froissée dégage un parfum d'épice.



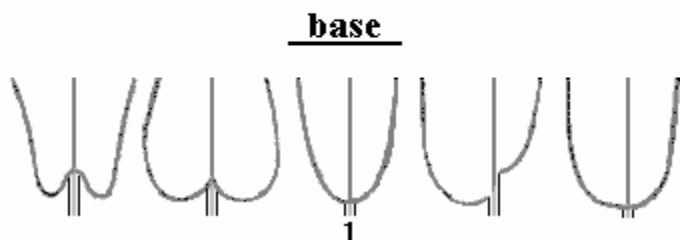
Apex \Rightarrow

Une seule forme d'apex que la feuille soit normale ou déformée.



Base \Rightarrow

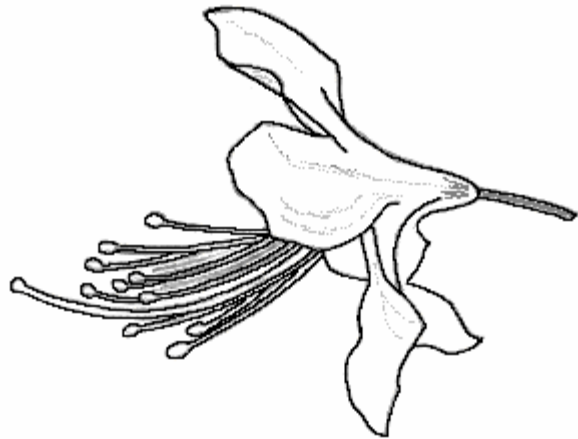
Là également une seule forme de base, la feuille se "raccordant" de façon plus arrondie que sur ce croquis. (voir les figures ci-dessus)



La fleur.

La fleur qui s'ouvre est blanche avec une légère teinte de rose qui disparaît rapidement. Quand elle est complètement épanouie elle est blanche avec quelques points verts. Sa couleur résiste bien aux mauvais temps. La forme de la fleur est celle d'un entonnoir largement ouvert.

Chaque bouton à fleurs en contient de 3 à 6. Les bords des écailles du bouton présentent un liseré blanc.



Aspect général.

Le Rhododendron Dora Amateis est un hybride F1 entre deux continents : le *Rhododendron carolinianum*, originaire de la Caroline (U.S.A.) et le *Rhododendron* himalayen *ciliatum*. C'est une plante basse, poussant environ deux fois plus large que haut et atteignant, à l'âge adulte, un peu plus d'un mètre. Son feuillage est dense et ses feuilles sont toujours d'un vert soutenu.

les qualités :

- il est florifère dès ses premières années. (gènes du *carolinianum*).
- il est extrêmement florifère ensuite.
- résistant au soleil. (gènes du *carolinianum*).
- résistant au froid. (gènes du *carolinianum*).
- tient bien la sécheresse.

les défauts :

- ?.
- certaines années la floraison relativement précoce : avril. (gènes du *ciliatum*).

Le *ciliatum*, bien que présentant une résistance surprenante pour un membre de la sous-section *Maddenia* (-15°), voit celle-ci propulsée à -26° grâce aux gènes de l'américain *carolinianum*. Dora Amateis est un Rhododendron insensible aux conditions "extrêmes". Ses qualités lui ont valu un A.M. en 1976 et il s'est vu décerner un F.C.C. en 1981 **après essai** à Wisley. Sa floraison est superbe et on peut dire qu'elle dure presque un mois quand les conditions météorologiques s'y prêtent car il fleurit relativement tôt à une époque où le soleil ne pénalise aucunement la durée de vie des fleurs. Ce petit Rhododendron fait merveille devant de plus grands que lui et fleurissant à la même époque comme TAURUS ou GRACE SEABROOK. Il peut également être utilisé en groupe pour faire de petits massifs.

Dora AMATEIS un Rhododendron qui donnera, tous les ans, entière satisfaction à son propriétaire que celui-ci possède un petit ou un grand jardin.

