

# Flore pratique des sentiers de l'île de la Réunion

## Glossaire R - V

### R

**Rachis** : axe principal d'une feuille composée, sur lequel sont insérées les folioles.

**Rameau** : partie aérienne d'une plante, constituée de tiges et de feuilles.

**Ramifié (tronc)** : qui se partage en plusieurs subdivisions, plusieurs fois de suite.

**Révoluée (marge)** : caractérise une feuille dont la marge est recourbée vers la face inférieure du limbe.

**Ruban (feuille simple en)** : feuille allongée qui présente une largeur constante.

**Rugueux (se)** : dont la surface présente des aspérités sensibles au toucher.



### S

**Sarmenteux (rameau)** : qui présente des espaces de tige entre deux feuilles (entre-nœuds) longs et flexibles.

**Section** : résultat de la coupe transversale d'un objet.

**Sessile (feuille)** : sans pétiole.

**Spatulée (feuille)** : en forme de spatule : large au sommet et rétrécie à la base.

**Spiralées (feuilles alternes)** : feuilles alternes disposées en hélice le long de la tige.

**Spongieuse (écorce)** : aspect mou, qui s'enfonce au toucher.

**Sporange** : organe situé sur la face inférieure des feuilles et qui libère à maturité des spores.

**Spore** : unité microscopique de la reproduction des fougères. Chez les plantes à fleurs, le spore mâle est le grain de pollen.

**Stigmate** : partie supérieure du pistil d'une fleur, qui reçoit le pollen.

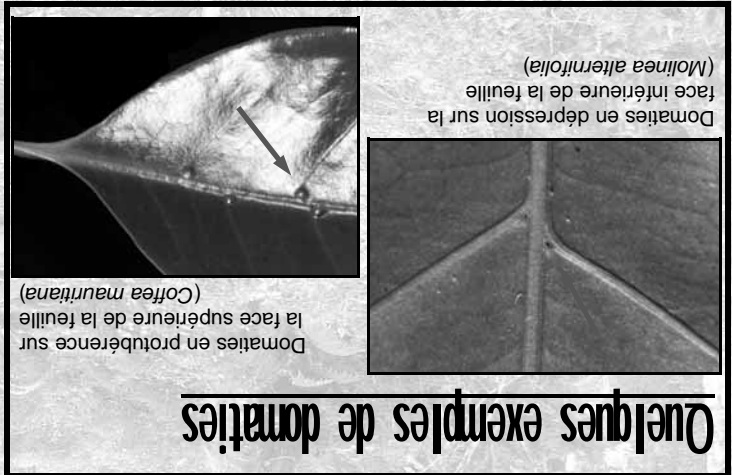
**Stipe** : pseudo-tronc rencontré notamment chez les fougères arborescentes et les palmiers. Partie de certaines plantes qui ressemble à un tronc d'arbre mais qui n'en possède pas la structure.

**Stipules** : Parties de certaines feuilles placées à la base du pétiole, par paire. Elles peuvent avoir des tailles et des formes très variables et tombent plus ou moins rapidement, laissant des cicatrices (voir exemples au verso).

**Striée (écorce)** : qui présente des sillons parallèles, souvent longitudinaux.



Quelques exemples de stipules



Quelques exemples de domaties



**Verticilles (feuilles)** : insertion des feuilles en un même point de la tige, en nombre supérieur à deux, généralement par trois ou quatre.

**Tronc** : partie de l'arbre située au-dessus du sol, jusqu'aux premières branches.

**Tricuspide (feuille simple)** : forme de feuille présentant trois lobes ou trois pointes bien distinctes.

**Tripennée (feuille composée)** : trois fois pennées, c'est à dire que le limbe est divisé trois fois de suite.