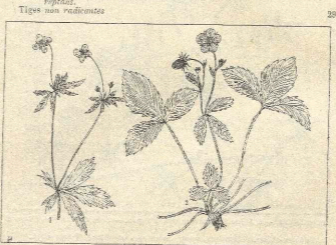


- Carpelles *tuberculeux*. Feuilles inégalement pétiolées, *palmatiséquées*, ord. à 3 folioles obovales, dentées dans leur partie sup., à dents obtuses (Pl. LXXXVIII, fig. 2).
- 27 Carpelles *basses*. Feuilles radicales longues, *pinnatiséquées*, à 6-10 paires de segments ovales-oblongs, dentés du sommet à la base, velus argentés en dessous (Pl. LXXXVIII, fig. 1).  
Tiges *radicantes*. — Fl. presque toutes à 4 parties.  
Carpelles *tuberculeux*. Feuilles palmées à 3-5 folioles obovales, à dents ovales aiguës. Pédoncules allongés.  
À l'automne, les nœuds émettent des racines, la tige intermédiaire se détruit, et il en résulte l'année suivante autant d'individus qu'il y avait de nœuds. On retrouve ce mode de multiplication agame chez le *P. reptans*.
- 28 Tiges non radicantes

1249. *P. reptans* L.  
P. rampante  $\Sigma$ .  
E. Lieux herbeux. C.

1250. *P. Anserina* L.  
P. Anserine  $\Sigma$ .  
E. Chemins, prairies. CC.

1251. *P. procumbens*  
Sibth.  
P. étalée  $\Sigma$ .  
E. Lieux herbeux, O.-R.



Pl. LXXXIX. — 1. *Potentilla Tormentilla*, somm. c. 1/2 gr. n. — 2. *Fragaria vesca*, part. 1/2 gr. n.

- Feuilles caulinaires *toutes sessiles*, à 3 folioles oblongues cunéiformes dentées dans leur moitié sup., à dents aiguës. Carpelles *lisses*. — Tiges grêles ascendantes (Pl. LXXXIX, fig. 1).
- 29 Feuilles caulinaires *pétiolées*, ord. à 3 folioles oblongues dentées dans leur moitié sup., à dents aiguës. Carpelles *rugueux*. — Tiges couchées, radicales seulement aux nœuds sup. qui ne produisent de racines qu'à l'automne.
1252. *P. Tormentilla*  
Nestl.  
P. Tormentille  $\Sigma$ .  
E. Prés, bois. CC.
1253. *P. mixta* Nolte.  
P. mêlée  $\Sigma$ .  
E. Forêts. R.

#### Sect. 2. Terminales Dill.

- Fl. *blanches*. — Feuilles inf. à 3-7 segments décroissant du sommet à la base, le terminal
1254. *P. rupestris* L.  
P. des rochers  $\Sigma$ .