

3759. Potentille fraisier. *Potentilla fragaria.**Potentilla fragaria.* Poir. Dict. 5. p. 599. — *Fragaria sterilis.*Linn. spec. 709. — *Potentilla fragarioides.* Vill. Dauph. 3. p.561. — *Comarum fragarioides.* Roth. Germ. 1. p. 224. —*Potentilla emarginata.* Desf. Cat. 177. — Lob. ic. t. 698. f. 1.

Cette espèce, et la suivante, s'éloignent de toutes les précédentes, et se rapprochent des fraisiers par leurs folioles, toujours au nombre de 5, ovales, bordées dans tout leur pourtour de larges crénelures qui se terminent par une petite pointe; ses tiges sont longues de 9-12 centim., presque filiformes, velues et couchées sur la terre; elles sont garnies à leur base de plusieurs stipules lancéolées et d'une couleur souvent ferrugineuse; ses feuilles sont petites, velues, un peu soyeuses en dessous, pétiolées et composées de 3 folioles ovales, courtes, obtuses et dentées; ses fleurs sont blanches et plus petites que celles de l'espèce précédente; le réceptacle des semences se dessèche et ne grandit point. 4. On trouve cette plante dans les bois et les lieux arides: elle fleurit de bonne heure.

3760. Potentille à petite fleur. *Potentilla micrantha.**Potentilla micrantha.* Ram. Pyr. ined.

Elle ressemble beaucoup à la précédente, mais elle reste plus basse et plus rabougrie; le collet de sa racine n'émet aucun drageon ni aucun jet stérile; ses pétioles et ses pédicelles ne dépassent pas 2 centim. de hauteur; ses pétales sont plus courts que le calice, ovales, presque toujours entiers au sommet, très-rarement échancrés. 4. Elle croît sur les rochers, dans les Pyrénées, à la vallée d'Asté près Bagnères, au pic d'Erslids près Barrèges, où elle a été découverte par M. Ramond.

DCLVIII. FRAISIER. *FRAGARIA.**Fragaria* sp. Tourn. Linn. — *Fragaria.* Lam. Duch.

CAR. Le calice est ouvert, à 10 découpures, dont 5 alternes plus petites; la corolle est à 5 pétales; le réceptacle des graines est pulpeux, grand, hémisphérique, coloré, ordinairement caduque.

3761. Fraisier de table. *Fragaria vesca.**Fragaria vesca.* Linn. spec. 708. Lam. Dict. 2. p. 528. Illustr. t. 442.β. *Fragaria magna.* Thuil. Fl. paris. II. 1. p. 254.γ. *Fragaria grandiflora.* Thuil. Fl. paris. II. 1. p. 254.δ. *Fragaria eslagellis.* Duch. in Lam. Diet. 2. p. 532.

Sa racine est noirâtre, fibreuse, rameuse, et pousse plusieurs