

CLÉ des ronces (genre *Rubus*) au Québec

Laurent Brisson, 2013 avec l'aide de Denis Paquette et d'André Lapointe



Tiges	Feuilles/ Fruits Fe = feuilles	Hauteur	Description	Nom
Tiges avec aiguillons ou acicules ou les deux	Fe. composées à dessous grisâtres ou blanchâtres Fruits se séparant du réceptacle	Tige 1-2 m; érigée ne s'enracinant pas à l'extrémité	Tiges, pétioles pédicelles et sépales glabres, pétales blancs plus courts que les sépales; fruits rouges; fréquent; --- l'inflorescence non glanduleuse n'a pas d'acicules, ni de glandes ; les aiguillons sur les turions sont forts et élargis à la base. Son nom est framboisier d'Europe et il est introduit ---- l'inflorescence a des acicules et des glandes stipitées ; l'écorce des turions est pourvue d'acicules et souvent de glandes stipitées, ou lorsque des aiguillons sont présents, ils ressemblent à des acicules et sont peu élargis à la base	R. idaeus ----- subsp. idaeus ----- subsp. strigosus framboisier sauvage
		Tige 1-2 m arquée s'enracinant à l'extrémité	Peu d'aiguillons dispersés le long de la tige , sans acicules, fe. vert foncé dessus et glabres dessus, duveteuses en dessous; pétales blancs égales aux sépales; inflorescence très aiguillonnée ; ovaires tomenteux; fruits blancs puis rouges devenant noirs; fréquent.	R. occidentalis framboisier noir
Fe. composées vertes sur les deux faces. Fruits ne se séparant pas du réceptacle		Tige rampante ± couchée sur le sol et s'enracinant aux nœuds et à l'extrémité	Tiges rouges hispides non glanduleuses; aiguillons recourbés ou acicules grêles ; feuilles vert foncé lustrées dessus et glabres, plus pâles en dessous ou un peu pubescent; rouges en hiver ; fleurs blanches; pétales moins de 10 mm; fruits noirs; terrain marécageux.	R. hispidus ronce hispide
			Tiges portant des aiguillons dispersés ±crochus, acérées et recourbés. dessous glabre ou un peu pubescent; fleurs blanches; pétales plus de 10 mm; fruits noirs; sols secs souvent sablonneux; région de Montréal.	R. flagellaris (rare) ronce à flagelles
		Tige érigée de plus de 2 m, ne s'enracinant pas à l'extrémité	Section de tige non ronde, 5 angles ; tiges, pétioles pédicelles et sépales couvert de peu de gros aiguillons et acicules glanduleux; fe. mates un peu pubescentes dessus, tomenteux en dessous; inflorescence glanduleux-stipité en longue grappe de 14-18 fleurs blanches; gros fruits noirs sucrés; fréquent.	R. allegheniensis ronce alléghanys
			Tiges avec courtes glandes entre les aiguillons ; limbes veloutés en dessous mais non glanduleux ; veines et pétioles villos-glanduleux; gros fruits noirs; environ de Montréal et Ottawa.	R. frondisensis ronce à bractées épaisses
		Tige trainante arquée mais non grimpante ne s'enracinant à l'extrémité	Plante plutôt basse et buissonnante; tiges fortement hispides ou sétuleuses recouvertes d'acicules faibles entremêlés de glandes stipitées ; fe. en dessous; petits fruits rouges noircissant à maturité; habitats plutôt humides ou endroits rocailleux.	R. setosus ronce sétuleuse
		Tige 1-3 mètres; érigée non fortement glanduleuse s'enracinant à extrémité	Tiges robustes anguleuses, pourpres à faibles aiguillons (très peu d'aiguillons), peu glanduleuses; grande fe. glabres, pubescentes en dessous; folioles très larges; fleurs peu nombreuses; fruits noirs.	R. pensilvanicus ronce de Pennsylvanie
	Fe. composées vertes sur les deux faces. Fruits se séparant du réceptacle	Plante de 0,6 -1 m s'enracinant à l'extrémité	Tiges angulaires avec aiguillons distants seulement ; folioles étroitement lancéolées, glabres en dessous; peu de fleurs blanches; fruits rouges.	R. illecebrosus framboisier fraisier

Tiges	Feuilles/ Fruits	Hauteur	Description	Nom
Tiges nues sans aiguillon ni acicules ou presque	Feuilles simples Fruits se séparant du réceptacle	Tige érigée de plus de 2 m ne s'enracinant pas à l'extrémité	Tiges exfoliantes ± gluantes , drageonnantes; grandes feuilles lobées semblables à la feuille d'érable; fleurs roses semblables aux fleurs de rosiers; pétioles, pédicelles et sépales aciculés; gros fruits roses ou rouges.	R. odoratus ronce odorante
		Petite plante rampante herbacée de 10-30 cm ne s'enracine pas à l'extrémité	Petite plante de tourbière; feuilles réniformes avec des lobes ronds et des dents émoussées; fleur blanche solitaire monoïque ovaire glabre, sur un long pédoncule; fruit rouge devenant jaune à maturité.	R. chamaemorus chicouté
		Petite plante rampante de moins de 10 cm s'enracinant à l'extrémité	Petite plante à feuilles simples, réniformes et crénelées à largement dentées; stipule libre; fleur blanche solitaire apétale, ovaire pubescent; fruits blancs à peu de drupéoles ; bois de conifères.	R. repens dalibarbe rampante
	Feuilles composées	Tige rampante stolonifère de 10-30 cm	Fe. membraneuses, pubescentes; grosses stipules adnées au pétiole; fleurs solitaires, blanches à verdâtres rarement roses; fruits rouges se séparant difficilement du réceptacle; marais et bois humides; fréquent	R. pubescens catherinettes
		Tige de 0.5-3 m ascendante ou arquée ne s'enracinant pas à l'extrémité	Tiges à 5 angles, sillonnées, rigides glabres presque inermes (très peu d'aiguillons); folioles longuement acuminées, pétiolule long de 2-5 cm ; dessous de la feuille glabre ou très peu pubescent; nombreuses fleurs (jusqu'à 25); gros fruits noirs; bord de routes, des lacs et des tourbières	R. canadensis ronce du Canada
		Tige non stolonifère de 10-30 cm	Plante subarctique; feuilles coriaces, glabres dessus et légèrement pubescentes en dessous à long pétiole; folioles arrondies au sommet; fleur solitaire rose ou magenta , calice plus ou moins poilu, mais non glanduleux; fruit rouge; tourbières et marais de conifères.	R. arcticus subsp. acaulis ronce acaule
		Tige stolonifère	Hybride entre <i>R. acaulis</i> et <i>R. pubescens</i> ; pétales roses plus pâles que <i>R. arctica</i> , folioles aiguës au sommet; calice glanduleux	R. \timesparacaulis
			Hybride entre (<i>R. flagellaris</i> X <i>R. canadensis</i>) Manque de renseignements	R. \timeslepagei

PRÉCISIONS TERMINOLOGIQUES

- **Aiguillon** est un [piquant](#) qui adhère uniquement à l'écorce; base élargie
- **Acicule** est un petit [aiguillon](#) délicat, ordinairement droit.

RÉFÉRENCE:

Les Publications du Québec et FloraQuebeca (2009). *Plantes rares du Québec méridional*.

Blondeau, Marcel, Claude Roy et Alain Currier (2010). *Plantes des villages et des parcs du Nunavik*.

Symonds, W.D. George (1963). *The shrub identification book*.

Marie-Victorin, Frère (1995). *Flore Laurentienne*, 3^e édition.

Soper, James H. et Margaret L. Heimburger (1990). *Shrubs of Ontario*.

Fernald, Merritt Lyndon (1950). *Gray's Manual of Botany*.

Holmgren, Noel H. (1998). *The Illustrated Companion to Gleason and Cronquist's Manual*.

Brouillet, L., F. Coursol, S.J. Meades, M. Favreau, M. Anions, P. Bélisle et P. Desmet. (2010+). *VASCAN, la Base de données des plantes vasculaires du Canada*. <http://data.canadensys.net/vascan/search/?&lang=fr> (consultée le 2013-02-12)

Chadde, Steve W. (2002). *A great lakes wetland flora*, second edition.