























VACCINIUM ET GAYLUSSACIA (Famille : Ericaceae)



GRAPPES	FEUILLES	FLEURS OU FRUITS	PARTICULARITÉS	DESCRIPTION	NOM
PAUCIFLORES 2-4 par grappe sur pédicelles réfléchis 	OBOVÉES À RONDS  	Fleurs blanches ou rosées / baies noires ou bleues (seules baies à avoir un pistil persistant) 	Fleurs généralement solitaires aux aisselles des feuilles	Plante de 15-60 cm; feuilles de 1-1,5 cm à nervures finement réticulées et à marge entière; pédoncules plus courts que les fleurs ; est et nord du Québec; marécages, tourbières, rochers et dunes Inc. <i>V. gaultherioides</i>	<i>V. uliginosum</i> airelle des marécages
		Fleurs blanches, roses ou rouges / baies rouges à collerette 	Feuilles ponctuées de points noirs et de glandes en dessous	Plante de 20 cm; feuilles persistantes, subsessiles, lustrées; fleurs en inflorescence terminale; baie acide; rampant sur les rochers secs de l'est et du nord du Québec	<i>V. vitis-idaea</i> airelle rouge
		Fleurs rouges ou rosées / baies noires ou bleues à nombril 	Feuilles à marge serrulée	Plante de 10-25 cm formant des coussins; feuilles minces, lustrées subsessiles	<i>V. caespitosum</i> airelle gazonnante
	OVALES à presque ronds 	Fleurs blanches, roses ou rouges / baies noires ou bleues à nombril 	Feuilles souvent avec mucron tourné vers le bas Rameau à écorce exfoliante	Plante de 60 cm à port étagé; écorce exfoliante; feuilles ovales, glabres, pâles en dessous, marge entière ou quelques dents à la base; est du Québec; sous-bois humide Plante de sous-bois 2-70 cm; feuilles lustrées à veines proéminentes; marge entière; hybride des deux précédents	<i>V. ovalifolium</i> airelle à feuilles ovées <i>V. xnumbigenum</i> airelle de Terre-Neuve
TERMINALES GLOMÉRULES 	ELLIPTIQUES à lancéolées 	Fleurs blanches ou rosées/ baies bleues ou noires à collerette 	Rameau verruqueux verdâtre quelquefois pubescent	Plante de 15-60 cm; feuilles lustrées, glabres, rougissantes à l'automne; dents fines; pétioles courts (3 mm); milieu sablonneux secs, falaises rocheuses Plante de 10 cm; feuilles étroites denticulées; très semblable à <i>V. angustifolium</i> , mais en plus petit.	<i>V. angustifolium</i> bleuet à feuilles étroites <i>V. boreale</i> bleuet boréal
		Fleurs blanc-verdâtre / baies bleues, pruneuses à collerette 	Rameau verruqueux, pubescent	Plante de 15-60cm; feuilles vertes ciliées, pubescentes, plus pâles en dessous; marge entière; milieu humide ou bois rocheux	<i>V. myrtilloides</i> bleuet fausse-myrtille
PÉDICELLES à 2 petites bractées 	A) OVALES ou lancéolées  B) OBLONGUES 	Fleurs rose pâle / baies rouges à collerette 	Tige filiforme rampante sur les mousses s'enracinant aux nœuds	Feuilles petites, persistantes, marges révolutes; tourbières acides uniquement; A) 1-4 fleurs en grappe; feuilles à bout aigu, marge entière, fortement glauques ou blanches en dessous; bractées du pédicelle rouges, 1-2,5 x 0,5-1 mm..... B) 2-6 fleurs en grappes; feuilles à bout arrondi, légèrement blanchâtres en dessous, bractées du pédicelle vertes, 4-10 x 0,8-3 mm	<i>V. oxycoccus</i> canneberge commune <i>V. macrocarpon</i> canneberge à gros fruits
LATÉRALES en grappe sur tiges axillaires 	ELLIPTIQUES 	Fleurs blanches ou roses / baies bleues ou noires à collerette 	Plante de 2-5 m de haut	Rameaux verruqueux; feuilles pubescentes le long des nervures dorsales, marge entière, ciliée; marécages, tourbières; sud-ouest du Québec	<i>V. corymbosum</i> bleuet en corymbe
		Fleurs blanches ou roses / baies noires glanduleuses à collerette 	Feuilles couvertes de points jaune-orangé résineux (loupe); drupe contenant 10 graines	Plante de 10 à 50 cm; feuilles lustrées, mucronées et teintées de rouge à la marge, sépales à marge ciliée; tourbières; rare dans l'est du Québec	<i>Gaylussacia bigeloviana</i> gaylussaquier de Bigelow
	OVALES 	Fleurs jaunâtres à rougeâtres / baies noires ou rouge à collerette 		Plante de 30-100 cm; feuilles mates à bout arrondi, marge entière et légèrement pubescente, tournant au rouge à l'automne; fruit non pruneux; bois et landes sablonneuses; rochers exposés	<i>Gaylussacia baccata</i> gaylussaquier à fruits bacciformes

Note : Merci à Denis Paquette et André Sabourin pour les corrections apportées.

Références :

- 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*.
- Lamoureux, Gisèle (2002). *Flore printanière*.
- Fernald, Merritt Lyndon (1981). *Gray's New Manual of Botany*, 8th edition
- Holmgren, Noel H. (1998). *Illustrated companion to Gleason and Cronquist's manual*.
- Newcomb, Lawrence (1983). *Guide des fleurs sauvages de l'est de l'Amérique du Nord*.
- Brouillet, L., Frédéric Coursol, Susan J. Meades, Marc Favreau, Marilyn Anions, Pierre Bélisle et Peter Desmet. (2010+). *VASCAN, la Base de données des plantes vasculaires du Canada*. Site internet : [<http://data.canadensys.net/vascan/>], consultée le 2012-11-24.