

Espèce d'oiseau par plante

Liste des plantes recherchées par cette espèce d'oiseau pour se nourrir

Geai bleu

Cyanocitta cristata

Blue Jay

Parmi les plantes recherchées, on note certaines préférences (voir la note) mais il se nourrit également des graines ou des fruits :

Nom français	Nom scientifique	Nom anglais	Préférence
Type végétal:	<input type="text" value="Arbre ou arbuste"/>		
Type particulier:	<input type="text" value="Arbre"/>		
Chêne	<i>Quercus spp.</i>	Oak	Oui
Hêtre à grandes feuilles	<i>Fagus grandifolia</i>	American Beech	Oui
Noyer noir	<i>Juglans nigra</i>	Eastern Black Walnut	Oui
Bouleau à feuille de peuplier	<i>Betula populifolia</i>	Gray Birch	
Bouleau à papier	<i>Betula papyrifera</i>	Canoë Birch, Paper Birch	
Bouleau jaune	<i>Betula alleghaniensis</i>	Yellow Birch	
Bouleaux	<i>Betula spp.</i>	Birches	
Caryer	<i>Carya spp.</i>	Hickories	
Cerisier	<i>Prunus spp.</i>	Cherries	
Cerisier de Virginie	<i>Prunus virginiana</i>	Common Chokecherry, Chokecherry	
Chêne rouge	<i>Quercus rubra</i>	Red Oak, Northern Red Oak	
Pommier ornemental	<i>Malus spp.</i>	Crab Apple, Flowering Crab	
Sapin beaumier	<i>Abies balsamea</i>	Balsam Fir	
Sorbier d'Amérique	<i>Sorbus americana</i>	Mountain Ash	

Type particulier:

Nom français	Nom scientifique	Nom anglais	Préférence
Amélanchier du Canada	<i>Amelanchier canadensis</i>	Canadian Shadbush, Serviceberry, Snowy Mespilus	
Amélanchier glabre	<i>Amelanchier leavis</i>	Glabrous Shadbush	
Aubépine	<i>Crataegus spp.</i>	Hawthorns	

Type particulier:

Bleuet	<i>Vaccinium spp.</i>	Blueberries	Oui
Framboisier	<i>Rubus idaeus</i>	Raspberry	Oui
Noisetier à long bec	<i>Corylus cornuta</i>	Becked Hazelnut	Oui
Ronce odorante	<i>Rubus occidentalis</i>	Thimble-berry, Black Raspberry, Blakcap	Oui
Sureau du Canada	<i>Sambucus canadensis</i>	Canadian Elder, American Elder	Oui
Amélanchier	<i>Amelanchier spp.</i>	Shadbushes, Serviceberry	
Aronie	<i>Aronia melanocarpa</i>	Black Chokeberry, Chokeberry	
Pyracanthé écarlate	<i>Pyracantha angustifolia</i>	Fire-thorn, Firethorn	
Ronce pubescente	<i>Rubus pubescens</i>	Dwarf Red Blackberry	
Sumac vinaigrier	<i>Rhus typhina</i>	Vinegar-tree, Sumach, Sumac, Staghorn	
Sureaux	<i>Sambucus spp.</i>	Elders	
Viorne cassinoïde	<i>Viburnum nudum</i> <i>L. var. cassinoides</i>	Appalachian Tea, Whiterod	
Viorne comestible	<i>Viburnum edule</i>	Edible Cranberry-tree, Squashberry	
Viorne trilobée	<i>Viburnum trilobum</i>	Cranberry-tree, Cranberry tree	

Type végétal:

Nom français	Nom scientifique	Nom anglais	Préférence
Type particulier: <input type="text" value="Plante indigène"/>			
Sumac	<i>Rhus spp.</i>	Sumach	
Type végétal: <input type="text" value="Plante"/>			
Type particulier: <input type="text" value="Annuelle"/>			
Tournesol	<i>Helianthus annuus</i>	Sunflower, Sonnenblume, Common Sunflower	
Type particulier: <input type="text" value="Plante grimpante"/>			
Parthénocisse à cinq folioles	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Virginia Creeper	
Vigne	<i>Vitis spp.</i>	Vines, Wild grape	
Vigne de rivage	<i>Vitis riparia</i>	Riverbank Grape, Wild Grape	

Auteur: Robert Morin