



## FICHE TECHNIQUE

### PH ET LES PLANTES

*Le pH du sol préféré des plantes*

*\*Plante acidophile en orange*

Arbres	pH
Aubépine	6.0-7.0
Bouleau	5.0-6.0
Chêne blanc	5.0-6.5
Chêne des marais	4.5-5.5
Chêne noir	6.0-7.0
Chêne pédonculé	6.0-8.0
Chêne rouge d'Amérique	4.5-5.5
Érable	6.0-7.0
Février d'Amérique	6.0-8.0
Frêne européen	6.0-7.0
Ginkgo biloba	6.0-7.0
Hêtre d'Amérique	5.0-6.5
Houx	4.5-5.5
Magnolia de Chine	5.0-6.0
Pommier	5.0-6.0
Saule pleureur	5.0-6.0
Arbres persistants	pH
Épinette blanche	5.0-6.0
Épinette bleue	6.0-7.0
Épinette de Norvège	5.0-6.0



Genévrier	5.0-6.0
If	6.0-7.0
Pin	5.0-6.0
Pin blanc	4.5-6.0
Pin d'Oregon	6.0-7.0
Sapin baumier	5.0-6.0
Sapin de Fraser	4.5-5.0
Thuja occidental	6.0-8.0
Tsuga	5.0-6.0
<b>Arbustes</b>	<b>pH</b>
Amélanchier	5.0-6.0
Arbre à neige	5.0-6.0
Callune	4.5-6.0
Chèvrefeuille de Tartarie	6.5-8.0
Cornouiller	6.0-7.0
Cotonéaster	6.5-7.5
Daphné	6.5-7.5
Deutzias	6.0-7.5
Fusain ailé	5.5-7.0
Hydrangea paniculata	6.0-7.0
Laurier des montagnes	5.5-7.0
Lilas	6.0-7.5
Myrica	5.0-6.0
Rhododendron	4.5-7.0
Rhododendron natif	4.5-5.5
Seringas	6.0-8.0
Spirée	6.0-7.0
Sumac	5.0-6.0
Rosier hybride à thé	5.5-7.0
Vinette de Thunberg	6.0-7.5
Viorne à feuilles d'érable	4.0-5.0
Viorne de Chine	6.5-7.5



<b>Viorne lantane</b>	5.5-7.0
<b>Couvre-sol</b>	<b>pH</b>
<b>Bugle rampante</b>	6.5-8.0
<b>Pachysandre du Japon</b>	6.5-8.0
<b>Légumes</b>	<b>pH</b>
<b>Asperge</b>	6.0-8.0
<b>Aubergine</b>	5.5-6.5
<b>Betterave</b>	6.5-8.0
<b>Brocoli</b>	6.0-7.0
<b>Cantaloup</b>	6.0-7.5
<b>Carotte</b>	5.5-7.0
<b>Chou pommé</b>	6.0-7.5
<b>Concombre</b>	5.5-7.0
<b>Courge</b>	6.0-7.0
<b>Épinard</b>	6.0-7.5
<b>Haricot</b>	6.0-7.0
<b>Laitue</b>	6.0-7.0
<b>Maïs</b>	5.5-7.5
<b>Oignon</b>	6.0-7.0
<b>Patate</b>	<b>4.8-6.5</b>
<b>Patate douce</b>	5.2-6.0
<b>Pois</b>	6.0-7.5
<b>Poivron</b>	5.5-7.0
<b>Radis</b>	6.0-7.0
<b>Rhubarbe</b>	5.5-7.0
<b>Tomate</b>	5.5-7.5
<b>Plantes à fruits</b>	<b>pH</b>
<b>Pommier</b>	5.5-6.5
<b>Myrtille arbustive (bleuet)</b>	<b>4.5-5.5</b>
<b>Cerisier</b>	6.5-8.0
<b>Poirier</b>	6.5-7.5
<b>Prunier d'Amérique</b>	6.5-8.5



<b>Framboisier noir</b>	5.5-7.0
<b>Framboisier rouge</b>	6.0-7.5
<b>Fraisier</b>	5.5-6.5
<b>Vigne à raisin</b>	5.5-7.0
<b>Plantes grimpantes</b>	<b>pH</b>
<b>Atragene</b>	6.5-7.5
<b>Bourreau des arbres</b>	<b>4.5-6.0</b>
<b>Clématite Jackman</b>	5.5-7.0
<b>Glycine floribonde</b>	6.5-8.0
<b>Lierre grimpant</b>	6.5-8.0
<b>Lonicera sempervirens</b>	6.5-8.0
<b>Vigne-vierge à trois pointes</b>	6.5-8.0

Référence : <http://pss.uvm.edu/ppp/pubs/oh34.htm>