

Le Ph# des légumes, fruit, herbes et plantes de comestibles (écrit par Eric "alias jardin")

Les plantes sont ici classées dans les colonnes selon le niveau de pH qu'elles préfèrent.

| |
|--|
| Un fond blanc signifie que la plante est assez tolérante |
| Un fond vert signifie que c'est un pH idéal pour cette plante |
| Un fond rose signifie que cette plante est très sensible au niveau de pH du sol. |
| Un fond jaune est le pH idéal pour cette plante sensible |

| pH 4.5 | pH 5.25 | pH 6.0 | pH 6.75 | pH 7.5 |
|------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|
| Canneberge | Ananas | Ail | Ail | Ail |
| Myrtille | Canneberge | Amande | Amande | Artichaut, Jérusalem |
| | Chicorée | Ananas | Artichaut, Jérusalem | Asperge |
| | Fraise | Aubergine | Asperge | Avacado |
| | Groseille à maquereau | Aubergine | Avacado | Betterave à sucre |
| | Mûre | Broccoli | Betterave | Betterave à sucre |
| | Myrtille | Carotte | Betterave à sucre | Betteraves |
| | Pomme | Céleri | Blette | Broccoli |
| | Pomme de terre | Cerise | Broccoli | Celeri |
| | Rhubarbe | Chickory | Carotte | Cerises |
| | Rosemary | Chicorée frisée et scarole | Céleri | Champignon |
| | Sauge | Chou | Cerise | Chou |
| | | Chou frisé | Champignon | Chou-fleur |
| | | Chou-fleur | Chicorée frisée et scarole | Ciboulette |
| | | Choux de Bruxelles | Chou | Concombre |
| | | Choux de Bruxelles | Chou frisé | Corinthes |
| | | Ciboulette | Chou rave | Cresson |
| | | Citron | Chou-fleur | Epinard |
| | | Concombre | Choux de bruxelles | Haricot français |
| | | Corinthes | Ciboulette | Haricot vert |
| | | Courge | Citron | Laitue |
| | | Courgette | Coing | Luzerne |
| | | Courgette | Concombre | Maïs |
| | | Echalotes | Corinthes | Maïs |
| | | Fraise | Courge | Moutarde |
| | | Framboise | Courgette | Mures |
| | | Groseille à maquereau | Courgette | Navet |
| | | Haricot à rame | Cresson | Noix de pécan |
| | | Haricot à rame | Echalotes | Oignon |
| | | Haricot de Espagne | Epinard | Orge |
| | | Haricot d'espagne | Fève | Panais |
| | | Haricot vert | Framboise | Pêche |
| | | Haricot vert | Haricot à rames | Poireau |
| | | Haricot, large | Haricot à rames | Pois |
| | | Laitues | Haricot de Espagne | Poivre |
| | | Lentille | Haricot de lima | Poivron |

| pH 4.5 | pH 5.25 | pH 6.0 | pH 6.75 | pH 7.5 |
|--------|---------|----------------|--------------------|-------------|
| | | Maïs | Haricot d'Espagne | Prunes |
| | | Maïs | Haricot large | Raddish |
| | | Moutarde | Haricot sec | Raifort |
| | | Mûre | Haricot vert | Tomates |
| | | Mûres | Haricot vert | Topinambour |
| | | Navet | Laitues | Vigne |
| | | Oignon | Lentille | |
| | | Olives | Luzerne | |
| | | Panais | Maïs | |
| | | Pastèque | Maïs | |
| | | Pêche | Melon | |
| | | Persil | Melon de cantaloup | |
| | | Poire | Moutarde | |
| | | Pois | Mûres | |
| | | Poivre | Navet | |
| | | Poivron | Nois de pécan | |
| | | Pomme | Oignon | |
| | | Pomme de terre | Olive | |
| | | Potiron | Orange | |
| | | Prunes | Orge | |
| | | Raddish | Panais | |
| | | Raifort | Pastèque | |
| | | Rhubarbe | Pêche | |
| | | Rosemary | Persil | |
| | | Sauge | Poire | |
| | | Seigle | Poireau | |
| | | Soja | Pois | |
| | | Suédois | Poivre | |
| | | Thym | Poivron | |
| | | Tomates | Pomme | |
| | | | Pomme sauvage | |
| | | | Potiron | |
| | | | Prune | |
| | | | Raddish | |
| | | | Raifort | |
| | | | Raisin de table | |
| | | | Rhubarbe | |
| | | | Salsifi | |
| | | | Scorsonère | |
| | | | Soja | |
| | | | Suédois | |
| | | | Thym | |
| | | | Tomate | |
| | | | Topinambour | |
| | | | Vigne à vin | |