

Guide d'échantillonnage des plantes potagères dans le cadre de diagnostics environnementaux

Classification des espèces en fonction de leur capacité à l'accumulation d'éléments minéraux d'après Lübben en Sauerbeck (1991, repris par C.W. Versluijs en P.F. Otte (RIVM, 2001)

Capacité à l'accumulation	As Arsenic	Cd Cadium	Cu Cuivre	Hg Mercure	Ni Nickel	Pb Plomb	Zn Zinc
Elevée	Epinards Laitues	Carottes Epinards Tomates	Tomates	Epinards Haricots	Haricots	Carottes Radis Choux frisés Epinards	Tomates Laitues Haricots
Moyenne	Carottes	Radis Choux Laitues Endives Haricots	Pommes de terre Carottes Laitues Haricots	Carottes Tomates Laitues	Carottes Tomates Laitues	Laitues Endives Tomates	
Faible	Pommes de terre	Pommes de terre Betteraves Rouges Poireaux Choux frisés	Choux	Pommes de terre Choux	Pommes de terre Choux	Pommes de terre Betteraves rouges Oignons Poireaux Haricots	Pommes de terre Carottes Choux

Service des Espaces Verts et de l'Environnement
Contact : 02 40 41 90 09