

## Règles pour la nomenclature des taxons

Terminaisons latines indicatrices des divers rangs taxonomiques codifiés faisant l'objet d'articles (A) ou de recommandations (R) dans le Code international de nomenclature botanique.

Rang	Articles ou recommandations	Terminaisons ou noms	Exemple
<i>regnum</i>			<i>Plantae</i> ou <i>Embrybiota</i>
subregnum		<i>Mycota</i> , inusité pour les autres groupes	
<i>divisio</i> ou <i>phylum</i>	R16A	R- <i>mycota</i> (Fungi), R- <i>phyta</i> (autres groupes)	<i>Spermaphyta</i>
<i>subdivisio</i> ou <i>subphylum</i>	R16A2	R- <i>mycotina</i> (Fungi), R- <i>phytina</i> (autres groupes)	<i>Magnoliophytina</i> (Angiospermes)
classis	R16A3	R- <i>phyceae</i> (Algae), R- <i>mycetes</i> (Fungi), R- <i>opsida</i> (autres groupes)	<i>Magnoliopsida</i> ou <i>Rosopsida</i>
subclassis	R16A3	R- <i>phycidae</i> (Algae), R- <i>mycetidae</i> (Fungi), R- <i>idae</i> (autres groupes)	<i>Rosidae</i>
<i>superordo</i>	constaté dans les publications	R- <i>anae</i>	<i>Saxifraganae</i>
<i>ordo</i>	A 17	R- <i>ales</i>	<i>Saxifragales</i>
<i>subordo</i>	A 17	R- <i>ineae</i>	
<i>familia</i>	A 18.1.	R- <i>aceae</i>	<i>Saxifragaceae</i>
<i>subfamilia</i>	A 19.1.	R- <i>oideae</i>	
tribus	A 19.3.	R- <i>eae</i>	
subtribus	A 19.3.	R- <i>inae</i>	
<i>genus</i>	A 20	R= radical du nom de genre	<i>Saxifraga</i>
<i>subgenus</i>	A 21.1. & A 21.3. combinaison d'un nom générique avec une épithète infragénérique précédée d'un terme indiquant le rang, pas de préfixe Eu-		
<i>sectio</i>			
<i>subsectio</i>			
<i>series</i>			
<i>subseries</i>			
<i>species</i>	A 23	Epithète spécifique	<i>aizoon</i>
<i>subspecies</i>	A 24. épithète infraspécifique précédée d'un terme indiquant le rang		
<i>varietas</i>			var . <i>aizoon</i>
<i>subvarietas</i>			subvar. <i>brevifolia</i>
<i>forma</i>			f. <i>multicaulis</i>
<i>subforma</i>			subf. <i>surculosa</i>

