

Gentianes bleues en entonnoir




Gentianacées : Gentiana

Caractéristiques de ce groupe d'espèces :

Tiges généralement à une seule fleur terminale

Lobes de la corolle longuement soudés en entonnoir

Tube de la corolle de plus de 12mm de large

<p>Dents du calice triangulaires jusqu'à la base (au niveau de l'insertion avec la membrane)</p>	<p>Dents du calice rétrécies à la base (au niveau de l'insertion avec la membrane) ou à bords parallèles à la base</p>	
	<p>Plante à stolons souvent présents (voir sur une population) Plante généralement calcicole Calice à lobes acuminés, à membrane courte</p>	<p>Plante sans stolons Plante généralement calcifuge Calice à lobes subobtus ou aigus, mais non acuminés, à membrane décolorée large et longue, égalant au moins la moitié du tube</p>
		
<p>Gentiane des Alpes <i>Gentiana alpina</i></p>	<p>Gentiane de l'ouest <i>Gentiana occidentalis</i></p>	<p>Gentiane acaule Gentiane de Koch <i>Gentiana acaulis</i></p>
<p>Peu commun Altitude : 1800-2900 Pelouses, rochers Présence : 09, 31, 65</p>	<p>Peu commun Altitude : 1500-2000 Pelouses plutôt calcaires Présence : 09, 31, 65</p>	<p>Peu commun Altitude : 900-1900 Pelouses, rochers Présence : 09, 31, 46, 65</p>