

Tableau comparatif - Arnica - Doronic - Seneçon doronic - Buphtalmum

Nom scientifique	Nom commun	Altitude (m)	Biotope	Floraison	Tige	H = (cm)	Feuilles	Inflorescence	Involucre	Observations
<i>Arnica montana</i>	Arnica	600 à 2800	Landes et pelouse Pâturages subalpins Terrains plutôt siliceux	05 à 07	Simple ou peu rameuse Velue, glanduleuse		F. en rosette, plaquées à la base F. caulinaires opposées	Fl. Jaune - orangé Aspect "mal coiffé"	A folioles presque égales Sur deux rangs	
<i>Doronicum grandiflorum</i>	Doronic à grandes fleurs	1300 à 2900	Rochers Eboulis de haute montagne Sols calcaires	07 à 08	Simple Parsemée de soies courtes		F.inf. pétiolées, ovales, obtuses, limbe tronqué ou cordé à la base F. moyennes rétrécies en pétiole, souvent ailé, embrassant la tige par 2 oreillettes incisées F. sup. ovales, sessiles, embrassantes	Capitule à fleur jaune Solitaire (rarement 2 ou 3)	Plan A folioles linéaires, acuminées, ciliées-glanduleuses. 2 à 3 rangs de bractées de longueur = (si 2 rangs : ext > int)	Feuilles parsemées de poils rudes. Dentées tout autour
<i>Senecio doronicum</i>	Séneçon doronic	500 à 2900	Prairies, pâturages de montagne Gazons rocailleux	07 à 09	Dressée Presque glabre ou pubescente		Généralités sur les feuilles : voir Observations F. inf. oblongues, obtuses rétrécies en pétiole ailé F. suivantes sessiles, demi-embrassantes, lancéolées	Capitules grands (1-3) Ligules nombreuses (15-22)	Calicule à folioles quasi linéaires 1 ou 2 rangs de bractées (si 2 rangs : ext < int)	Feuilles épaisses, glabrescentes, pubescentes ou cotonneuses en dessous, presque entières ou dentées ! Au toucher, ressemble à du cuir
<i>Buphtalmum salicifolium</i>	Buphtalme (œil de bœuf)	600 à 900	Prairies. Lisières et clairières des bois	06 à 07	Simple ou rameuse Pubescente 30-70		F. pubescentes, faiblement dentées oblongues lancéolées Caulinaires sessiles et aigües Inférieures rétrécies en pétiole, obtuses au sommet	Capitules grands (fleurs jaunes) Solitaires, terminaux	Folioles lancéolées, acuminées	
<i>Doronicum austriacum</i>	Doronic d'Autriche	600 à 1600	Bois montagneux	07 à 09	Dressée, rameuse 60-100		F. inf. ovales, obtuses, dentées, profondément cordées; pétiole largement ailé-foliacé F. moyennes aigües, sessiles, ovales-lancéolées, subitement rétrécies au-dessus de leur base	Grands, jaunes, longuement pédiculés	Folioles non glanduleuses, linéaires-lancéolées acuminées	Feuilles pubescentes, très rapprochées, plus longues que les entre-nœuds, embrassant la tige par de fortes ailettes.
<i>Doronicum clusii</i>	Doronic de de l'Ecluse	2150 à 3000	Terrains siliceux	07 à 09	Hirsute mais non glanduleuse		F. très peu dentées et oblongues F. inf amincies en pétioles F. sup. jamais embrassantes			Moins commun que D. Grandiflorum Alpes granitiques du sud Non présent en Isère
<i>Doronicum pardalianches</i>	Doronic à feuilles cordées	200 à 1700	Bois, rochers ombragés	05 à 07	Grand doronic Tige dressée, rameuse		Grandes F. larges F. généralement dentées, sinuées, voire lyrées, à limbe nettement en coeur à la base.	Petites fleurs jaunes (1 à 8)	Folioles ciliées, glanduleuses, lancéolées-linéaires, se terminent par une longue pointe	Vu aux 3 Fontaines (Col de la Placette)
<i>Doronicum plantagineum</i>	Doronic à feuilles de plantain	0 à ?	Bois	04 à 06	Dressée, simple, presque glabre, pubescente-glanduleuse au sommet, peu feuillée		Feuilles entières, dentées ou superficiellement sinuées, les radicales longuement pétiolées, à limbe ovale sensiblement décurrent sur le pétiole, les caulinaires oblongues-lancéolées, sessiles, presque embrassantes, parfois un peu rétrécies vers le milieu	Capitule grand, solitaire	Folioles linéaires, longuement acuminées, subulées, ciliées	Rhône-Alpes : Hte savoie seulement
<i>Senecio gerardi</i> <small>ex Senecio doronicum subsp gerardi</small>	Séneçon de Gérard	Plus basse altitude	Climats plus chauds				F. à pruite peu persistante	Fleurs plus jaunes Jamais teintées d'orangé	Bractées extérieures plus courtes	Non présent en Isère Sud-Est France