

Verbascum

	nigrum	blattaria	thapsus	densiflorum	phlomoides	lychnitis	pulverulentum
Stängelquerschnitt	Stark kantig	Schwach kantig	Geflügelt	Geflügelt		Kantig	rund
Grundblätter	deutlich gestielt, herzförmig	Ohne Stiel	Ohne Stiel	Ohne Stiel	Ohne Stiel	Ohne Stiel	deutlich gestielt
Blattrand	Grob gekerbt, nicht herablaufend	Gezähnt, nicht herablaufend	Kaum gekerbt, , sehr weit herablaufend	Grob gekerbt, , bis zum nächsten Blatt herablaufend	Undeutlich gekerbt, die oberen nicht bis zum nächsten Blatt herablaufend	Grob gekerbt, nicht herablaufend	Kaum gekerbt, nicht herablaufend
Behaarung Blätter	Oberseits fast kahl, unterseits kurzhaarig	kahl	Beiderseits weißfilzig	Beiderseits weißfilzig	Beiderseits weißfilzig	Oberseits fast kahl	Oberseits graufaumig-filzig unterseits dicht filzig, abfallend
Blütenstand	einfach	einfach	einfach	einfach	einfach	verzweigt	verzweigt
Blüten	Lang gestielt	Lang gestielt, hellgelb	Sehr kurz gestielt, hellgelb, 12-25 mm breit	Sehr kurz gestielt, hellgelb, 30-40 mm breit	Sehr kurz gestielt, hellgelb	Lang gestielt, hellgelb oder weiß	Lang gestielt, hellgelb
Staubbeutel	violett wollig	violett wollig	Weißwollig, die 2 längeren fast kahl	Weißwollig, die 2 längeren fast kahl	Weißwollig, die 2 längeren fast kahl	Alle weißwollig	Alle weißwollig
Verbreitung	Zerstreut, weit verbreitet	Zerstreut: Rheintal, . Oberes Neckartal, Westl. Bodensee	Weit verbreitet	Zerstreut, weit verbreitet, fehlt im Schwarzwald	Selten, Nördl. Oberrhein, Neckar, westl. Bodensee	Zerstreut, weit verbreitet	Selten, um Karlsruhe

Bastarde!!

Literatur:

ROTHMALER (Hrsg.): Exkursionsflora von Deutschland Bd.4, 10. Auflage

SEBALD, O., SEYBOLD, S., PHILIPPI, G. (1990): Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württembergs Bd. 5

Zusammengestellt von Anette Rosenbauer im Juli 2011