

## Diagnose *P. bellargus* vs. *P. coridon*

	♂ Flügeloberseite	♂ Flügelunterseite	♀ Flügeloberseite	♀ Flügelunterseite	Sonstiges
<b>Himmelblauer Bläuling</b> <i>Polyommatus bellargus</i>					<i>Lebensraum:</i> vor allem auf sonnigen, mageren Wiesen und Trockenhängen. Im Bergland bis ca. 1000 m. <i>Flugzeit Bayern:</i> zwei Generationen, von Mai bis Juni und August bis in den September; im Bergland nur eine Generation im Juni. <i>Raupenfutterpflanze:</i> Hufeisenklee ( <i>Hippocrepis comosa</i> ).
	„himmelblau“, Saum mit dunklen Strichen.	braungrau, weniger intensiv gefärbt als ♀, Saum mit dunklen Strichen, basal bläulich bestäubt.	braun, meist mehr od. weniger blau übergossen, Saum mit dunklen Strichen.	braun, intensiver gefärbt als ♂, Saum mit dunklen Strichen, basal kaum blaue Bestäubung.	
	07.08.2008 Scheuring, Lechdamm	13.06.2010 Prittriching, Lechdamm	08.06.2010 Scheuring, Lechdamm	22.08.2013 Altmühlalb	
<b>Silbergrüner Bläuling</b> <i>Polyommatus coridon</i>					<i>Lebensraum:</i> nur auf sonnigen, kalkhaltigen Gebieten (Trockenrasen). Im Bergland bis ca. 1900m. <i>Flugzeit in Bayern:</i> eine Generation, von Juli bis August; im Bergland nur im Juli. <i>Raupenfutterpflanze:</i> Hufeisenklee ( <i>Hippocrepis comosa</i> ), Bunte Kronwicke ( <i>Securigera varia</i> ).
	innen blau, dann ins „silberblaue“ übergehend, Rand braun, Saum mit dunklen Strichen.	heller als bellargus ♂, Vorderflügel weißliche Grundfarbe, basal „silbergrün“ bestäubt. Saum mit dunklen Strichen.	braun, i.d.R. nicht blau übergossen (aber auch ganz blaue Variante). Braune Falter optisch kaum zu unterscheiden von rein braunen bellargus ♀.	wie bellargus ♀, optisch schwer vom von bellargus ♀ unterscheidbar, aber Vorderflügel heller als Hinterflügel, basal keine Bestäubung.	
	14.08.2007 Haunstetten, Lechheide	10.07.2012 Altmühlalb	18.08.2007 Unterbergen, Lechdamm	27.07.2005 Königsbrunn, Lechheide	