

Diese kurzen Pflanzen-Beschriebe sind nicht in der Reihenfolge 1–10, wohl aber die Fotos vorne. Nummer und Name sind in die Text-Lücken einzusetzen, wobei kleine Hilfen eingebaut sind: Die Namen-Lücken zählen gleich viele Punkte, wie Buchstaben im gesuchten Namen stecken. Die Namen-Aufzählung enthält zwei «faule Eier».

Frühling

- _____ Der winzig kleine Bewimperte wächst aus einer kleinen bewimperten Blattrosette. Auf dem dünnen, bewimperten Stielchen sitzt eine kleine Dolde auffällig weisser, fünfteiliger Blüten mit gelbem Tupfer rund um den Blütenschlund.
- _____ Nadelartige Blätter an verholzten Stielen trägt die meist in grösseren Gruppen wachsende und blüht oft schon, wenn noch Schnee liegt. Ihre rosaroten Blütchen sind röhrenförmig.
- _____ Dickbauchige blaue, oben sternförmig geöffnete Röhrenblüten kennzeichnen den und seine wenigen Laubblätter sitzen in einer Rosette am Grund des sehr kurzen Stieles.
- _____ Winzig klein, aber von auffällig gelber Farbe ist das Immergrüne und bildet mit seinen moosartigen Blatt-Rosettchen richtige Pölsterchen. Es liebt felsigen Grund.
- _____ Viele silberglänzende, lederartige Blättchen am teils verholzten Kriech-Stängel und grosse weisse Blüten kennzeichnen die , die als eigentlicher Fels-Spalier zu den Humus bildenden Pionierpflanzen gehört und gar die Eiszeit bei uns überdauerte.
- _____ Wegen seiner tiefblauen Farbe wird der auch Tintenblümchen genannt. Er sitzt meist in polsterartigen Gruppen. Die dünnen Röhrenblüten sind sternförmig geöffnet und am Blütenschlund weiss umrandet.
- _____ Diese Kleeart hat gefiederte Blättchen, kriecht eher dem Boden nach und trägt eine Krone von kleinen dunkelgelben Schnabelblüten. Der hat seinen Namen von den hufeisenförmigen Samen.
- _____ Der hat die gleichen goldgelben Blüten wie sein Namensvetter auf den Futterwiesen, und auch die Blattform erinnert ebenso an die Füsse jenes Federviehs, das keine Eier legt.
- _____ Flühblümchen wird diese zitronengelbe Primel-Art auch genannt. Das wächst gern auf felsigem Grund und schützt seine Blattrosetten und Stiele mit weissem Wachs-Staub. Seine Pfahlwurzel kann in tiefe Felsritzen eindringen.
- _____ Die hat den Namen von den «herzigen» Blättchen an den verholzten, reich verästelten Zweigen, die sich spalierartig über Felsen legen. Blass blauviolette, igelförmige Blütenköpfchen.

- Silberwurz
- Kleine Goldhenne
- Frühlingsenzian
- Immergrünes Felsenblümchen
- Grossblütiges Wintergrün
- Aurikel
- Schneeheide
- Berg-Hahnenfuss
- Hufeisenklee
- Clusius Enzian
- Bewimpertes Mannsschild
- Herzblättrige Kugelblume





Der Aussichtsberg

Arbeitsblatt Frühling

