

Wann blühen die ersten Pflanzen im Jahr?

Den Frühling kannst du riechen, spüren, sehen, hören, ja sogar schmecken. Bald ist es wieder so weit! Sobald es wärmer wird, öffnen sich die ersten Blüten. Von Tag zu Tag blühen mehr Arten. Auf dieser Seite sind einige Frühblüher abgebildet. Doch hat sich beim Zusammenstellen der Frühblüher ein Problem ergeben. Wir wissen nicht genau, in welcher Reihenfolge die Pflanzen ihre Blüten öffnen. Außerdem wissen wir nicht mehr, wie die Pflanzen heißen. Erscheinen die Blüten der verschiedenen Frühblüher überall in der gleichen Reihenfolge? Gibt es dafür überhaupt eine Regel? Trage in die weißen Kästchen die Pflanzennamen ein. Trage in die Kreise die Reihenfolge [1-11] ein, in der die Pflanzen im Frühjahr zu blühen beginnen.























Welche Pflanze ist die erste?

Pflanzenart	Erste Blüte beobachtet
Blühender Haselstrauch	
Busch-Windröschen	
Schlüsselblume	
Krokus	
Tulpe	
Weide	
Huflattich	
Schneeglöckchen	
Frühlings-Knotenblume	
Pestwurz	
Narzisse	

1

Einzelarbeit

Beginne bereits im Februar (in einem warmen Winter sogar im Jänner) mit deinen Frühlingsbeobachtungen. Halte am Schulweg Ausschau nach den ersten Blüten und schreibe in die Tabelle oben, wann du die einzelnen Pflanzenarten zum ersten Mal blühen gesehen hast.

2

Gruppenarbeit

Nachdem du alle Daten eingetragen hast, kannst du sie mit den anderen Mitgliedern deiner Arbeitsgruppe vergleichen. Schreibt für jede Pflanzenart auf, wann sie als erste, zweite, dritte usw. geblüht hat. Die Pflanze, die am öftesten als erste geblüht hat, bekommt eine eins, die nächste zwei usw. Schreibt nun die ermittelten Ziffern in die Kreise zu den Bildern auf Seite 122.

3

Präsentation

Präsentiert eure Ergebnisse vor der ganzen Klasse. Vergleicht sie mit den Ergebnissen der anderen Arbeitsgruppen. Welche Pflanzenart blüht als erste im Frühjahr?