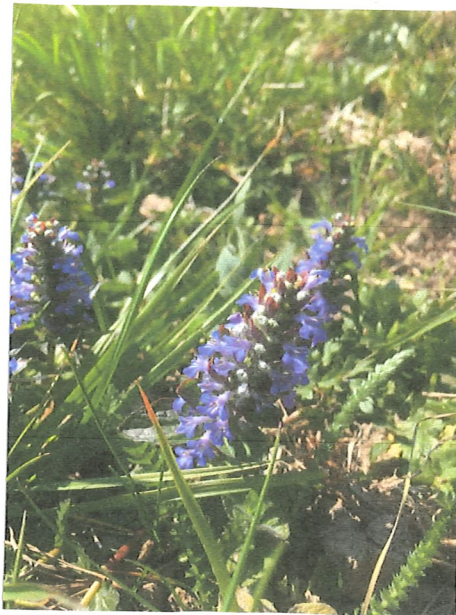


Ich habe dieses Langzeitprojekt gewählt, weil mein Vater schon einmal ein Herbarium gemacht hat und ich wollte daher auch einmal ein Herbarium machen und ich bin auch sehr an Pflanzen interessiert.

Meine Idee ist das ich Fotos von Pflanzen mache sie aufklebe und Informationen darüber suche.

Das Herbarium soll min 10 Seiten haben.

Ich möchte Blumen und Blätter nehmen.



Name in Deutsch	Art	Kriechender Günsel
	Pflanzenfamilie	Lippenblütler
Name in Latein	Art	Ajuga reptans
	Pflanzenfamilie	Lamiaceae
Name in Englisch (Art)		güsel
Name in Italienisch (Art)		Iva comune
Name in Romanisch (Art)		Bigiöla ruschnanta
Einheimisch		Ja
Standort		Wiesen, Wälder
Sonstiges		10-30cm hoch Krone blau



Name in Deutsch	Art	Alpen-Vergissmeinnicht
	Pflanzenfamilie	Raublattgewächse
Name in Latein	Art	Myosotis alpestris
	Pflanzenfamilie	Boraginaceae
Name in Englisch (Art)		forget me Not
Name in Italienisch (Art)		Nontiscordardimè alpino
Name in Romanisch (Art)		Chalamandrin alpester
Einheimisch		Ja
Standort		Rasen am Alpenrand
Sonstiges		-20cm hoch Krone lebhaft blau



Name in Deutsch	Art	Grossköpfige Gemswurz
	Pflanzenfamilie	Korbblüter
Name in Latein	Art	<i>Doronicum grandiflorum</i>
	Pflanzenfamilie	Asteraceae
Name in Englisch (Art)		Large-flowered Leopard's bane
Name in Italienisch (Art)		Doronico dei macereti
Name in Romanisch (Art)		Doronica gronda
Einheimisch		Ja
Standort		Felsschutt, Kalk
Sonstiges		10-40 cm hoch Durchmesser 4-6 cm



Name in Deutsch	Art	Klatsch-Mohn
	Pflanzenfamilie	Mohngewächse
Name in Latein	Art	Papáver rhoéas
	Pflanzenfamilie	Papaver
Name in Englisch (Art)		corn poppy
Name in Italienisch (Art)		Papavero comune
Name in Romanisch (Art)		Papaver selvadi
Einheimisch		Ja
Standort		Äcker, Schuttplätze
Sonstiges		30-70 cm hoch Kronblätter 2-4 cm lang



Name in Deutsch	Art	Frühlings-Anemone
	Pflanzenfamilie	Hahnenfussgewächse
Name in Latein	Art	Pulsatilla
	Pflanzenfamilie	Ranunculaceae
Name in Englisch (Art)		Pulsatilla primaverile ↗
Name in Italienisch (Art)		Anemone da primavera ↘
Name in Romanisch (Art)		pasque flower ↙
Einheimisch		Ja
Standort		in den Bergen
Sonstiges		giftig Volksmedizin



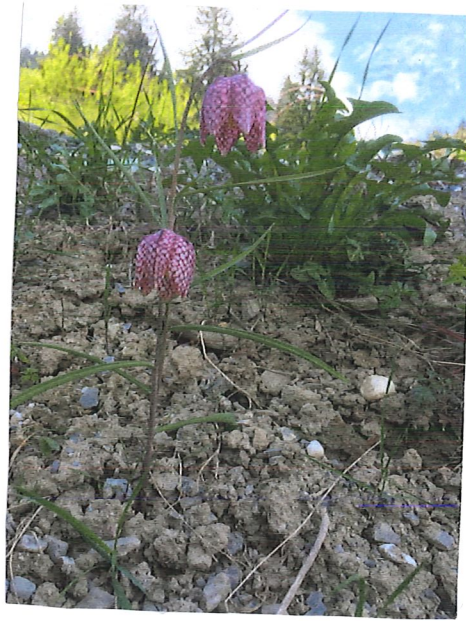
Name in Deutsch	Art	Rivinus' Veilchen
	Pflanzenfamilie	Veilchengewächse
Name in Latein	Art	<i>Viola riviniana</i>
	Pflanzenfamilie	Violaceae
Name in Englisch (Art)		violet
Name in Italienisch (Art)		Viola di Rivinus
Name in Romanisch (Art)		Viola da Rivinus
Einheimisch		Ja
Standort		Wälder
Sonstiges		Kelchblätter 7-11mm Samen braun



Name in Deutsch	Art	Silikat-Glocken-Enzian
	Pflanzenfamilie	Enziangewächse
Name in Latein	Art	Gentiana acaulis
	Pflanzenfamilie	Gentianaceae
Name in Englisch (Art)		gentian
Name in Italienisch (Art)		Genziana di Koch
Name in Romanisch (Art)		Giansauna da Koch
Einheimisch		Ja
Standort		Rasen, Wiesen
Sonstiges		bis zu 10cm lang



Name in Deutsch	Art	Schaff-Kugelblume
	Pflanzenfamilie	Wegerichgewächse
Name in Latein	Art	<i>Globularia nodicaulis</i>
	Pflanzenfamilie	Globulariaceae
Name in Englisch (Art)		ball flower
Name in Italienisch (Art)		Vedovelle alpine
Name in Romanisch (Art)		Globulera niva
Einheimisch		Ja
Standort		Weiden, steinige hänge, Kalk
Sonstiges		-10-25cm hoch Blätter bis 15cm lang



Name in Deutsch	Art	Perlhuhn-Schachblume
	Pflanzenfamilie	Liliengewächse
Name in Latein	Art	Fritillaria meleagris
	Pflanzenfamilie	Liliaceae
Name in Englisch (Art)		chess flower
Name in Italienisch (Art)		Meleagrìde comune
Name in Romanisch (Art)		
Einheimisch		Nein
Standort		Jura, Neuburg, Waadt
Sonstiges		giftig Kreislaufbeschwerden, Erbrechen



Name in Deutsch Art

Frühlings-Krokus

Pflanzenfamilie

Schwertliliengewächse

Name in Latein Art

Crocus albiflorus

Pflanzenfamilie

Iridaceae

Name in Englisch (Art)

spring crocus

Name in Italienisch (Art)

Croco bianco

Name in Romanisch (Art)

Minicda da primavera

Einheimisch

Ja

Standort

Begwiesen in den Alpen

Sonstiges

Blätter grasartig schmal



Name in Deutsch	Art	Traubenhyaazinthe
	Pflanzenfamilie	Spargelgewächse
Name in Latein	Art	Muscari racemosum
	Pflanzenfamilie	Liliaceae
Name in Englisch (Art)		grape
Name in Italienisch (Art)		Muscari atlantico
Name in Romanisch (Art)		Mustgella cumina
Einheimisch		Ja
Standort		Obstgärten, Weinberge, Gebüsche
Sonstiges		riecht nach Pflaume



Name in Deutsch	Art	Huflattich
	Pflanzenfamilie	Korbblüter
Name in Latein	Art	Tussilago farfara
	Pflanzenfamilie	Asteraceae
Name in Englisch (Art)		Coltsfoot
Name in Italienisch (Art)		Tossilagine comune
Name in Romanisch (Art)		Tschilendra
Einheimisch		Ja
Standort		an Strassen und Wegen
Sonstiges		Hustenmittel



Name in Deutsch Art

Gänseblümchen

Pflanzenfamilie

Korbblüter

Name in Latein Art

Bellis perennis

Pflanzenfamilie

Asteraceae

Name in Englisch (Art)

daisy

Name in Italienisch (Art)

Pratolina comune

Name in Romanisch (Art)

Margarittina

Einheimisch

Ja

Standort

Wiesen, Weiden, Rasen

Sonstiges

Dauerblüher

Essbar



Name in Deutsch	Art	Wiesen-Schlüsselblume
	Pflanzenfamilie	Schlüsselblumengewächse
Name in Latein	Art	Primula veris
	Pflanzenfamilie	Primulaceae
Name in Englisch (Art)		Cowslip
Name in Italienisch (Art)		Primula odorosa
Name in Romanisch (Art)		Primula tempriva
Einheimisch		Ja
Standort		Alp-Wiesen
Sonstiges		10-30cm hoch Krone goldgelb



Name in Deutsch Art

Osterglocke

Pflanzenfamilie

Amaryllidgewäse

Name in Latein Art

Narcissus pseudonarcissus

Pflanzenfamilie

Amaryllidaceae

Name in Englisch (Art)

Easter bell

Name in Italienisch (Art)

Narciso trombone

Name in Romanisch (Art)

Narcissa melna

Einheimisch

Ja

Standort

Bergwiesen

Sonstiges

15-40cm hoch
6 Staubblätter



Name in Deutsch	Art	Stengellose Schlüsselblume
	Pflanzenfamilie	Primeln
Name in Latein	Art	Primula acaulis
	Pflanzenfamilie	Primulaceae
Name in Englisch (Art)		primrose
Name in Italienisch (Art)		Primula comune
Name in Romanisch (Art)		Primula cumina
Einheimisch		Nein
Standort		in Gärten
Sonstiges		Heilpflanze 5-70cm höhe



Name in Deutsch	Art	Hohler Lerchensporn
	Pflanzenfamilie	Mohngewächse
Name in Latein	Art	Corydalis cava
	Pflanzenfamilie	Fumariaceae
Name in Englisch (Art)		hollowroot birthwort
Name in Italienisch (Art)		Colombina
Name in Romanisch (Art)		Lodulera
Einheimisch		Ja
Standort		Wälder mit kalkhaltigem
Sonstiges		Walnussgrasse Bodenknolle Giftig