## PHÄNOLOGISCHER AUSWERTEBOGEN FÜR DAS JAHR ...

Ort der Station:	Stationsnummer:
	(wird von ZAMG ausgefüll

Exposition: Seehöhe: m



Name

Adresse

PLZ Ort

Sind die Angaben zum Standort (Exposition, Seehöhe) vollständig und korrekt? Haben Sie sonstige Anmerkungen?

## DATUMSANGABE: TAG/MONAT (Beispiel: 27.6.) Grau unterlegte Felder bitte nicht ausfüllen.

OBST	Erstes Bluten	Beginn Austrieb	Blatt- entfaltung	Erste Blüte	Ende der Blüte	Reife	Lese	Blatt- verfärbung	Blattfall
<b>Apfel</b> <i>Malus domestica</i>									
Marille Prunus armeniaca									
Rote Johannisbeere Ribes rubrum									
Süßkirsche Prunus avium									
<b>Weinrebe</b> <i>Vitis vinifera</i>									
Zwetschke Prunus domestica									

Sortennamen der beobachteten Zeigerpflanzen:

Apfel		Weinrebe	
Malus domestica		Vitis vinifera	
Süßkirsche		Zwetschke	
Prunus avium	Pi	runus domestica	

TIERE	DATUM	TIERE	DATUM
1. Biene - Reinigungsflug Apis mellifera		<b>1. Kuckucksruf</b> <i>Cuculus canorus</i>	
1. Biene - Sammelflug Apis mellifera		1. Maikäfer Melolontha melolontha	
1. Fuchsfalter Nymphalis urticae		1. Rauchschwalbe Hirundo rustica	
1. Kohlweißling Pieris brassicae		1. Zitronenfalter Gonepteryx rhamni	
		Alle Schwalben fort	

## PHÄNOLOGISCHER AUSWERTEBOGEN FÜR DAS JAHR ...

Ort der Station: Stationsnummer:

Exposition: Seehöhe: m

WILDPFLANZEN	Austrieb	Blatt- entfaltung	Erste Blüte	Fruchtreife	Blatt- verfärbung	Blattfall
Bergahorn Acer pseudoplatanus						
<b>Birke</b> <i>Betula pendula</i>						
Buschwindröschen Anemone nemorosa						
Eiche Quercus robur						
Europ. Lärche Larix decidua						
Fichte Picea abies	(Maitrieb)					
Flieder Syringa vulgaris						
Forsythie Forsythia suspensa						
Frühlingsknotenblume Leucojum vernum						
Haselstrauch Corylus avellana						
<b>Heidelbeere</b> <i>Vaccinium myrtillus</i>						
Herbstzeitlose Colchicum autumnale						
<b>Löwenzahn</b> <i>Taraxacum officinale</i>						
Ragweed Ambrosia artemisiifolia						
<b>Robinie</b> <i>Robinia pseudoacacia</i>						
Rosskastanie Aesculus hippocastanum						
<b>Rotbuche</b> Fagus sylvatica						
<b>Salweide</b> <i>Salix caprea</i>						
<b>Schlehdorn</b> <i>Prunus spinosa</i>						
Schneeglöckchen Galanthus nivalis						
Schwarzer Holunder Sambucus nigra						
Vogelbeere Sorbus aucuparia						
Walderdbeere Fragaria vesca						
Wiesen-Knäuelgras Dactylis glomerata						
Winterlinde Tilia cordata						

## PHÄNOLOGISCHER AUSWERTEBOGEN FÜR DAS JAHR ...

Ort der Station:	Stationsnummer: (wird von ZAMG ausgeft		
Exposition:	Seehöhe:	m	

\* Hier das Datum des aktuellen Jahres eintragen! Beobachtung im Herbst.

LANDWIRTSCHAFT	Aussaat	Austrieb	Schossen Ergrünen	Ähren- schieben	Erste Blüte	Milchreife	Gelbreife	Vollreife	Ernte 1.Mahd
Dauergrünland									
Mais Zea mays									
Sommergerste Hordeum vulgare									
Sommerhafer Avena sativa									
Wintergerste Hordeum vulgare	*	*							
Winterroggen Secale cereale	*	*							
Winterweizen Triticum aestivum	*	*							

LANDWIRTSCHAFT	Aussaat	Austrieb	Rosetten- bildung	Schossen	Bestand geschlossen	Knospen- bildung	Erste Blüte	Vollreife	Ernte
<b>Raps</b> <i>Brassica napus</i>	*	*							
Sonnenblume Helianthus annuus									
Spätkartoffel Solanum tuberosum									
Zuckerrüben Beta vulgaris									

Aktuelle Informationen finden Sie auf www.phenowatch.at WIR DANKEN FÜR IHRE UNTERSTÜTZUNG!