

Fläche Lägern Teilfläche A Datum / / 202 Verantwortlich _____

Aktivität

- Leeren der Streusammler [6-10]
- Phänologische Aufnahme

Zeitpunkt

| | |
|---|---|
| : | : |
|---|---|

Bemerkungen

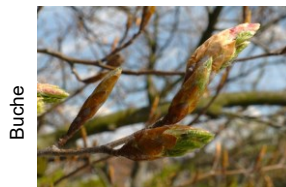
Phänologische Beobachtungen im Bereich der Sammler

| | Phänologie | | | | | | | Baumkrankheiten und andere Schäden | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------|------------------------|-----------|-------------------|-----------------|------------------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---|----------------------|--|------------------|----------------------|--|--|--|
| | Knospenaustrieb [%] * | Blattentfaltung [%] ** | Blattfall [%] ** | Blattverfärbung [%] ** | Blüte [X] | Johannistrieb [X] | Mehltau [%] *** | Buchenspringrüssler [%] *** | Raupenfrass [%] *** | .. Frostspannerraupe [X] | .. Schwammspinner-Raupen [X] | Eschentriebsterben [X] | Blattrollen [X] | Nadelläuse [X] | Borkenkäfer [X] **** | Hallimasch [X] **** | frische tote Äste/Zweige in der Krone [X] | Schneebruch [X] **** | Astbruch verursacht von Wind, Sturm [X] **** | Hagelschaden [X] | Spätfrostschaden [X] | | | |
| Baumschicht | Tanne | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Fichte | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bergahorn | % | % | % | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Buche | % | % | % | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Esche | % | % | % | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Strauchschicht | Buche | % | % | % | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Fichte | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Tanne | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bergahorn | % | % | % | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- * Anteil Knospen, die das Stadium auf dem Beispielfoto erreicht haben oder schon weiter entwickelt sind protokollieren [%]
Vom 1. Februar bis zum 31. Juli protokollieren
- ** Anteil Blattfläche der entfalteten / abgefallenen / verfärbten Blätter der gesamten sommerlichen Blattfläche schätzen und protokollieren [%]
Blattentfaltung: vom 1. Februar bis zum 31. Juli protokollieren
Blattfall und Blattverfärbung: ab 1. August bis zum 31. März protokollieren
- *** Anteil Blattfläche der betroffenen Blätter in % der aktuellen Blattfläche schätzen und protokollieren [%]
- **** Baumnummer unter "Bemerkungen" protokollieren

Streusammler

| | Sammlernummer | Bemerkungen (Art und Ausmass der Beschädigung) | | | | | | |
|----|---------------|--|---------------|------------|-------------------|---------------|--------------------|----------------------|
| | | Sammler geleert | Streu trocken | Streu nass | Schnee im Sammler | Sammler offen | Sammler beschädigt | Sam. prov. repariert |
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |



Buche



Tanne



Fichte

Knospe im zu beobachtenden phänologischen Entwicklungsstadium: die Knospen haben ausgetrieben und das Grün der neugebildeten Blätter/ Nadeln ist klar ersichtlich. Protokolliert wird prozentualer Anteil der Knospen, die dieses Stadium erreicht haben oder bereits weiter entwickelt sind.

Allgemeine Angaben

Phänologie

Streusammler