

**Botanischer Garten Schellerhau**  
 Hauptstr. 41 a  
 D-01773 Altenberg / OT Schellerhau



## Samenverzeichnis Ernte 2021

Geographische Lage:  
 Breite: 50° 46'3.14" N  
 Länge: 13° 41'56.02" E  
 Höhenlage über NN: 760 - 780 m

### Klimadaten (langjährige Jahresmittel)

Jahres-Durchschnittstemperatur: ca. 5° C  
 Jahres-Niederschlag 2021: 1077 mm (Niederschlagsmessung in Schellerhau)  
 Anzahl der Sonnenstunden: langjähriges Mittel 1411 Std.

Gesamtfläche der Anlage: 1,5 ha  
 Ausschließlich im Freiland kultivierte Arten

|    |   |                           |
|----|---|---------------------------|
|    | <b>Alliaceae</b>                                      |                           |
| 1  | <b>Allium victorialis</b> L.                          |                           |
|    |   |                           |
|    | <b>Anthericaceae</b>                                  |                           |
| 2  | <b>Paradisea liliastrum</b> (L.) Bertol.              |                           |
|    |   |                           |
|    | <b>Apiaceae</b>                                       |                           |
| 3  | <b>Heracleum sphondylium</b> L.                       |                           |
| 4  | <b>Meum athamanticum</b> Jacq.                        |                           |
| 5  | <b>Molopospermum peloponnesiacum</b> (L.) W.D.J. Koch |                           |
| 6  | <b>Myrrhis odorata</b> (L.) Scop.                     |                           |
|    |   |                           |
|    | <b>Asteraceae</b>                                     |                           |
| 7  | <b>Antennaria dioica</b> (L.) Gaertn.                 |                           |
| 8  | <b>Arnica montana</b> L.                              |                           |
| 9  | <b>Aster himalaicus</b> C.B. Clarke                   | xx-O-TEBL-00034           |
| 10 | <b>Bupthalmum salicifolium</b> L.                     |                           |
| 11 | <b>Centaurea dealbata</b> Willd.                      |                           |
| 12 | <b>Centaurea kotschyana</b> Heuff. ex W.D.J. Koch     |                           |
| 13 | <b>Centaurea macrocephala</b> Muss. Puschk. ex Willd. |                           |
| 14 | <b>Ligularia fischeri</b> (Ledeb.) Turcz.             | 179, KR-O-TUEB-3956, 2015 |
| 15 | <b>Solidago virgaurea</b> L.                          |                           |

|    |  |                               |
|----|--|-------------------------------|
|    | <b><i>Brassicaceae</i></b>                                 |                               |
| 16 | <b><i>Arabis blepharophylla</i></b> Hook. et Arn.          |                               |
| 17 | <b><i>Iberis sempervirens</i></b> L.                       |                               |
|    | <b><i>Campanulaceae</i></b>                                |                               |
| 18 | <b><i>Campanula lactiflora</i></b> M. Bieb.                |                               |
| 19 | <b><i>Campanula latifolia</i></b> L.                       |                               |
| 20 | <b><i>Campanula persicifolia</i></b> L.                    |                               |
| 21 | <b><i>Campanula sarmatica</i></b> Ker-Gawl.                | RU-O-GIESS-2209-J-198-1, 2016 |
| 22 | <b><i>Jasione laevis</i></b> Lam.                          |                               |
| 23 | <b><i>Phyteuma orbiculare</i></b> L.                       |                               |
| 24 | <b><i>Phyteuma ovatum</i></b> Honck.                       |                               |
| 25 | <b><i>Phyteuma scheuchzeri</i></b> All.                    |                               |
| 26 | <b><i>Phyteuma spicatum</i></b> L.                         |                               |
|    | <b><i>Caryophyllaceae</i></b>                              |                               |
| 27 | <b><i>Agrostemma githago</i></b> L.                        |                               |
| 28 | <b><i>Dianthus amurensis</i></b> Jacq.                     |                               |
| 29 | <b><i>Dianthus deltoides</i></b> L.                        |                               |
| 30 | <b><i>Dianthus seguieri</i></b> Vill.                      |                               |
| 31 | <b><i>Dianthus superbus</i></b> L.                         |                               |
| 32 | <b><i>Silene alpestris</i></b> Jacq.                       |                               |
| 33 | <b><i>Silene compacta</i></b> Fisch. ex Hornem.            |                               |
| 34 | <b><i>Silene flos-cuculi</i></b> (L.) Clairv.              |                               |
| 35 | <b><i>Silene viscaria</i></b> (L.) Jess.                   |                               |
|    | <b><i>Dipsacaceae</i></b>                                  |                               |
| 36 | <b><i>Scabiosa japonica</i></b> Miq.                       |                               |
| 37 | <b><i>Scabiosa lucida</i></b> Vill.                        |                               |
| 38 | <b><i>Succisa pratensis</i></b> Moench                     |                               |
|    | <b><i>Fabaceae</i></b>                                     |                               |
| 39 | <b><i>Anthyllis vulneraria</i></b> L.                      |                               |
| 40 | <b><i>Anthyllis vulneraria</i></b> subsp. <i>carpatica</i> | Id. Orto 667 / 2019/19        |
| 41 | <b><i>Lathyrus linifolius</i></b> (Reichard) Bässler       |                               |
| 42 | <b><i>Lathyrus niger</i></b> (L.) Bernh.                   |                               |
| 43 | <b><i>Trifolium aureum</i></b> Pollich                     |                               |
|    | <b><i>Gentianaceae</i></b>                                 |                               |
| 44 | <b><i>Gentiana asclepiadea</i></b>                         |                               |
| 45 | <b><i>Gentiana asclepiadea</i></b> „Alba“                  |                               |
| 46 | <b><i>Gentiana dinarica</i></b> Beck                       |                               |
| 47 | <b><i>Gentiana lutea</i></b> L.                            |                               |
|    | <b><i>Geraniaceae</i></b>                                  |                               |
| 48 | <b><i>Geranium sanguineum</i></b> L.                       |                               |

|    |  |
|----|--|
|    | <b><i>Glaucidiaceae</i></b>  |
| 49 | <b><i>Glaucidium palmatum</i></b> Siebold et Zucc.                                 |
|    |  |
|    | <b><i>Iridaceae</i></b>  |
| 50 | <b><i>Gladiolus illyricus</i></b> W.D.J. Koch                                      |
|    |  |
|    | <b><i>Melanthiaceae</i></b>  |
| 51 | <b><i>Tofieldia calyculata</i></b> (L.) Wahlenb.                                   |
|    |  |
|    | <b><i>Papaveraceae</i></b>   |
| 52 | <b><i>Meconopsis cambrica</i></b> (L.) Vig. 50, Rennsteiggarten Oberhof gGmbH 2015 |
|    |  |
|    | <b><i>Polemoniaceae</i></b>  |
| 53 | <b><i>Polemonium caeruleum</i></b> L.  |
|    |  |
|    | <b><i>Polygonaceae</i></b>   |
| 54 | <b><i>Rumex scutatus</i></b> L.  |
|    |  |
|    | <b><i>Primulacea</i></b>   |
| 55 | <b><i>Cortusa matthioli</i></b> L.   |
|    |  |
|    | <b><i>Ranunculaceae</i></b>  |
| 56 | <b><i>Anemone fasciculata</i></b> L.   |
| 57 | <b><i>Anemone narcissiflora</i></b> L.   |
| 58 | <b><i>Anemone rivularis</i></b> Buch.-Ham. ex DC.                                  |
| 59 | <b><i>Delphinium elatum</i></b> L.   |
| 60 | <b><i>Pulsatilla alpina</i></b> subsp. <b><i>apiifolia</i></b> (Scop.) Nyman       |
| 61 | <b><i>Ranunculus alpestris</i></b> L.  |
| 62 | <b><i>Ranunculus montanus</i></b> Willd.   |
| 63 | <b><i>Ranunculus platanifolius</i></b> L.  |
| 64 | <b><i>Trollius chinensis</i></b> Bunge   |
| 65 | <b><i>Trollius europaeus</i></b> L.  |
|    |  |
|    | <b><i>Rosaceae</i></b>   |
| 66 | <b><i>Dryas octopetala</i></b> L.  |
| 67 | <b><i>Filipendula vulgaris</i></b> Moench  |
| 68 | <b><i>Geum rivale</i></b> L.   |
| 69 | <b><i>Potentilla palustris</i></b> (L.) Scop.                                      |
| 70 | <b><i>Potentilla recta</i></b> L. BG Mönchengladbach, 2009                         |
|    |  |
|    | <b><i>Saxifragaceae</i></b>  |
| 71 | <b><i>Saxifraga adscendens</i></b> L.  |
| 72 | <b><i>Saxifraga paniculata</i></b> Mill.   |
| 73 | <b><i>Tellima grandiflora</i></b> (Pursh) Douglas ex Lindl.                        |

|    |                                   |                    |
|----|-----------------------------------|--------------------|
|    | <b>Scrophulariaceae</b>           |                    |
| 74 | <b>Veronica gentianoides</b> Vahl |                    |
| 75 | <b>Veronica urticifolia</b> Jacq. |                    |
| 76 | <b>Wulfenia carinthiaca</b> Jacq. | 997, Bayreuth 2009 |

Nomenklatur nach:

Erhardt, W., Götz, E., Bödeker, N., Seybold, S.: Zander – Handwörterbuch der Pflanzennamen, 19. Auflage – Stuttgart (Ulmer)

Jelitto, L., Schacht, W.: Die Freiland-Schmuckstauden. Handwörterbuch und Lexikon der winterharten Gartenstauden, 4. Auflage – Stuttgart (Ulmer)

Wir erbitten Ihre Desiderata bis zum 31.03.2021. Verwenden Sie bitte den Vordruck für Ihre Bestellung. Die Bestellungen werden in der Reihenfolge des Eingangs bearbeitet.

Die Samen des Gartens sind aus freier Bestäubung hervorgegangen, Bastardierungen und geringere Keimfähigkeit sind daher möglich. Bitte teilen Sie uns mit, wenn es zu Fehlbestimmungen gekommen ist.