**Aufruf zur Erfassung der Orchideen in der Westuckermark**

**Die Orchideen zählen zu den artenreichsten Familien in der Pflanzenwelt. Die Artenanzahl wird weltweit auf 20.000 Arten geschätzt. In der BRD kommen etwa 65 Arten vor. Durch ihre speziellen Ansprüche an Bodenbeschaffenheit, Nährstoffe, Licht eignen sie sich besonders als Bioindikator. Orchideenschutz ist also gleichzeitig Biotopschutz.**

**Obwohl alle unsere Orchideenarten gesetzlich geschützt sind, hat dies ihren teilweise dramatischen Rückgang nicht verhindern können. Wie es um unsere Umwelt bestellt ist, zeigt sich daran, dass fast alle Orchideenarten in den Roten Listen der gefährdeten Pflanzen aufgeführt sind und ein hoher Prozentsatz bei uns bereits ausgestorben ist. Von den 29 bisher im Altkreis Templin festgestellten heimischen Orchideenarten sind bereits 11 Arten ausgestorben.**

**Der NABU Regionalverband Templin e.V. führt deshalb im Bereich der Westuckermark eine Kartierung der Orchideenvorkommen durch. Dabei ist jedes Vorkommen interessant. Wir bitten deshalb jeden Naturfreund um Mittelung von Orchideenvorkommen. Die Ergebnisse sollen in der Zeitschrift Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg veröffentlicht werden.**

**Die Veröffentlichung von Dr. Zimmermann über die Orchideen des Landes Brandenburg gibt eine Orientierung über Aussehen, Vorkommen und Ansprüche unserer heimischen Orchideen.**

**Meldungen bitte an folgende Adressen senden:**

[**https://www.nabu-templin.de/kontakt/**](https://www.nabu-templin.de/kontakt/) **oder** [**norbert.bukowsky@gmx.de**](file:///G:\NABU-Templin\Von%20Norbert%20Bukowski\norbert.bukowsky@gmx.de)

**Liste der in der Westuckermark nachgewiesenen Orchideenarten.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Art** | **Deutscher Name** | **Anzahl der Fundorte** |
| Cephalanthera rubra | Rote Waldvögelein |  |
| C. damasonium | Bleiches Waldvögelein |  |
| Dacthylorhiza majalis | Breitblättrige Knabenkraut |  |
| D.majalis brevifolia | Kurzblättrige Knabenkraut |  |
| D. incarnata | Steifblättrige Knabenkraut |  |
| D. incarnata serotina | Spätblühende Knabenkraut |  |
| D.fuchsii | Fuchsknabenkraut |  |
| D. ochroleuca | Strohgelbes Knabenkraut |  |
| Epipactis palustris | Sumpfsitter |  |
| E. helloborine | Breitblättrige Sitter |  |
| E. microphylla | Kleinblättrige Sitter |  |
| E. albensis | Elbe Sitter |  |
| E. distans | Kurzblättrige Sitter |  |
| Gymnadenia conopsea | Große Händelwurz |  |
| Listera ovata | Große Zweiblatt |  |
| Liparis loeselii | Sumpfglanzkraut |  |
| Neottia nidus- avis | Nestwurz |  |
| Orchis palustre | Sumpfknabenkraut |  |
| O. militaris | Helmknabenkraut |  |
| Platanthera bifolia | Weiße Waldhyazinthe |  |
|  |  |  |
| **Ausgestorbene und verschollene Arten** | |  |
| Anacamptis laxiflora | Hundswurz |  |
| Cephalanthera longifolia | Langbättriges Waldvögelein |  |
| Corallorrhiza trifida | Korallenwurz |  |
| Cypripedium calceolus | Frauenschuh |  |
| Hammerbya paludosa | Sumpfweichwurz |  |
| Goodyere repens | Kriechende Netzblatt |  |
| Orchis morio | Kleine Knabenkraut |  |
| O. tridenta | Dreizähniges Knabenkraut |  |
| Orchis purpurea | Purpurknabenkraut |  |
| Ophrys insectifera | Fliegenragwurz |  |
| Platanthera chlorantha | Grünliche Waldhyazinthe |  |
|  |  |  |
| **Angesalbte nicht heimische Arten** | |  |
| Ophrys apifera | Bienenragwurz |  |
| Spiranthes ochroleuca | Amerikanische Drehwurz |  |
| Dactylorhiza praetermissa | Übersehene Knabenkraut |  |
| Dactylorhiza foliosa × Dactylorhiza incarnata |  |  |