

Liste¹ der im Leutratal gefundenen Orchideenarten

(± nach Beginn des Blühzeitraumes der letzten vier Jahre geordnet):

	wiss. Name	dt. Name	Blühzeit
1.	<i>Orchis pallens</i>	Blasses Knabenkraut	Mitte April – Mitte Mai
2.	<i>Ophrys sphegodes</i>	Spinnen-Ragwurz	Mitte April – Ende Mai
3.	<i>Orchis purpurea</i>	Purpur-Knabenkraut	Ende April – Ende Mai
4.	<i>Orchis militaris</i>	Helm-Knabenkraut	Ende April – Ende Mai
5.	<i>Orchis x hybrida</i> (3. x 4.)	Bastard-Knabenkraut	Ende April – Ende Mai
6.	<i>Neotinea (Orchis) tridentata</i>	Dreizähniges Knabenkraut	Ende April – Ende Mai
7.	<i>Neotinea (Orchis) ustulata</i>	Brand-Knabenkraut	Ende April – Ende Mai
8.	<i>Orchis x dietrichiana</i> (6. x 7.)	Dietrichs Knabenkraut	Ende April – Ende Mai
9.	<i>Corallorhiza trifida</i>	Korallenwurz	Ende April – Ende Mai
10.	<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	Anfang Mai – Anfang Juni
11.	<i>Cephalanthera damasonium</i>	Bleiches Waldvöglein	Mitte Mai – Mitte Juni
12.	<i>Himantoglossum hircinum</i>	Bocks-Riemenzunge	Mitte Mai – Anfang Juni
13.	<i>Neottia (Listera) ovata</i>	Großes Zweiblatt	Mitte Mai – Mitte Juni
14.	<i>Neottia nidus-avis</i>	Nestwurz	Mitte Mai – Mitte Juni
15.	<i>Ophrys insectifera</i>	Fliegen-Ragwurz	Mitte Mai – Ende Juni
16.	<i>Platanthera chlorantha</i>	Grünliche Waldhyazinthe	Mitte Mai – Mitte Juni
17.	<i>Gymnadenia conopsea</i>	Große Händelwurz	Ende Mai – Ende Juni
18.	<i>Platanthera bifolia</i>	Weißer Waldhyazinthe	Ende Mai – Ende Juni
19.	<i>Cephalanthera rubra</i>	Rotes Waldvöglein	Anfang Juni – Anfang Juli
20.	<i>Epipactis atrorubens</i>	Braunrote Sitter	Anfang Juni – Anfang Juli
21.	<i>Ophrys apifera</i>	Bienen-Ragwurz	Anfang Juni – Anfang Juli
22.	<i>Epipactis muelleri</i>	Müllers Sitter	Ende Juni – Ende Juli
23.	<i>Goodyera repens</i>	Kriechendes Netzblatt	Ende Juni – Ende Juli
24.	<i>Epipactis helleborine</i>	Breitblättrige Sitter	Anfang Juli – Ende August
25.	<i>Epipactis leptochila</i>	Schmallippige Sitter	Anfang Juli – Anfang August
26.	<i>Epipactis microphylla</i>	Kleinblättrige Sitter	Mitte Juli – Anfang August
27.	<i>Epipactis purpurata</i>	Violette Sitter	Mitte Juli – Ende August

Die kursiv gesetzten Arten können bei den Führungen normalerweise nicht gezeigt werden, da sie zum Teil (Nr. 1, Nr. 2) zu weit von der Route der Führung entfernt oder mitten auf einer nicht zu betretenden Fläche (Nr. 6, Nr. 7, Nr. 9) stehen oder erst nach Ende der Führungszeiten (nach Mitte Juni) blühen. Bei Bedarf kann aber auf gut erreichbare Standorte hingewiesen werden. Das Leutratal ist (leider) kein besonders reicher Standort für Frauenschuh, so dass nur mit Glück (auch wegen der kurzen Blühdauer!) einige wenige blühende Exemplare gezeigt werden können, die aber mehrere Meter vom Weg entfernt stehen.

¹ Die hier veröffentlichte Liste ist dem „**Naturschutzreport Heft 14, 1998: Das Naturschutzgebiet ‚Leutratal‘ bei Jena – Struktur- und Sukzessionsforschung in Grasland-Ökosystemen**“, ISSN 0863-2448, S. 300, entnommen, wobei die als ‚fraglich‘ und ‚ob überhaupt im Gebiet vorkommend?‘ gekennzeichnete Art *Herminium monorchis* (Einknollige Honigorchidee) weggelassen wurde.