

**Vegetationstyp 5:**

Nasswiese (Sumpfdotterblumen-Wiese), teils Tendenz zu Mädesüß-Hochstaudenfluren; in verarmter Form auf verhäuterten Standorten möglich (unter Zunahme des Deckungsgrades von *Molinia caerulea* und evtl. Übergang zu Borstgrasrasen oder Rotschwengel-Rotstraußgrasrasen)

- *Angelica silvestris*
- *Caltha palustris*
- *Carex nigra*
- *Carex rostrata*
- *Carex vesicaria*
- *Cirsium oleraceum*
- *Hieracium lactucella*
- *Molinia caerulea*
- *Polygonum bistorta* (= *Bistorta officinalis*)
- *Potentilla erecta*
- *Sanguisorba officinalis*
- *Selinum carvifolia*
- *Tephrosia crispa* (= *Senecio rivularis*)
- *Valeriana dioica*
- *Willemetia stipitata*
- Assoziierte Saumbereiche:
- *Chaerophyllum hirsutum*
- *Filipendula ulmaria*
- *Lythrum salicaria*
- *Valeriana officinalis* agg. (örtliche Gewinnung – wie bei allen anderen Arten auch!! / Kleinarten, wohl *V. sambucifolia*)



Ifd. Nr.	Fläche	Maßnahme	Anrechenbare Fläche
A1\CEF	3,17 ha	Grünlandextensivierung mit Struktureinbringung westlich Krottenthal	3,17 ha
A2\CEF	4,33 ha	Grünland – Hecken – Komplexlebensraum und Obstwiese westlich Krottenthal	5,85 ha
A3\CEF	0,38 ha	Feldhecke und Lebensraumstrukturen für Reptilien südwestlich Krottenthal	0,51 ha
A4\CEF	2,43 ha	Umwandlung von Acker in extensives Grünland, Grünlandextensivierung und Anlage von Lebensraumkomplexen für Reptilien und Vogelarten auf der Wiese im „Rießfeld“	3,28 ha
A5\CEF	1,64 ha	Grünlandextensivierung und Struktureinbringung auf der Wiese im „Rießfeld“	1,64 ha
A6\CEF	4,53 ha	Umwandlung von Acker in extensives Grünland, Grünlandextensivierung und Struktureinbringung am oberen Waldrand westlich Riedl „Salzreuter“	6,12 ha
A7\CEF	<del>2,91 ha</del> 5,27 ha	Anlage eines Gewässerkomplexes (Weiher, Kleingewässer, Feuchtbiotope) südöstlich Gottsdorf „Im Ficht“	<del>3,93 ha</del> 7,12 ha
A8\CEF	1,24 ha	Entwicklung eines Uferrandstreifens am Dorfbach	1,67 ha
A9\CEF	4,41 ha	Grünlandextensivierung, Strukturierung und Einbindung des verlegten Aubaches nördlich von Riedl	5,74 ha
A10\CEF	1,13 ha	Optimierung zu artenreichem Feuchtgrünland nördlich von Riedl	1,13 ha
A11	3,30 ha	Naturnahe Gestaltung des verlegten Aubachabschnitts östlich des Speichersees	1,65 ha
A12	1,31 ha	Umwandlung von Acker in extensives Grünland; Strukturierung durch Gehölzpflanzungen auf westlicher Baustelleneinrichtungsfläche	1,77 ha
A13\CEF	0,15 ha	Optimierung des Grünlandes, Struktureinbringung im Anschluss an den Waldkomplex nordwestlich des Speichersees	0,15 ha
A17\CEF	26,77 ha	Entwicklung der Waldbestände zu Naturwäldern	13,39 ha
A18\CEF	1,46 ha	Grünlandextensivierung im Talboden	1,46 ha
A19\CEF	0,64 ha	Grünlandextensivierung am Dandlbach	0,86 ha
A20	1,31 ha	Umwandlung von Acker in extensives Grünland und Struktureinbringung entlang des Waldrandes am Edlhof	1,31 ha
<b>Summe</b>	<b>61,11 ha</b>		<b>53,63 ha</b>

Tabelle 1: Übersicht über die Ausgleichsmaßnahmen und die jeweils anrechenbare Fläche

## 2. Sonstige landschaftspflegerische Maßnahmen

Neben den bereits aufgeführten Ausgleichsmaßnahmen die dem flächig ermittelten Ausgleich gemäß dem Leitfaden zur Eingriffsregelung in der Bauleitplanung „Bauen im Einklang mit Natur und Landschaft“ dienen, sind aus Gründen des Artenschutzes sonstige landschaftspflegerische Maßnahmen vorgesehen. Diese sind aus den Unterlagen zum artenschutzrechtlichen Fachbeitrag (Sommer), der Umweltverträglichkeitsstudie UVS 18 Biotope, Ökosysteme, Pflanzen und Tiere (Büro