



**IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN**

- Maßnahmen-Nr. = PlanNr. + Maßnahmentyp + fortlaufende Nr.
- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| J-163-E-x                 | Bezeichnung der Maßnahme |
| Beschreibung der Maßnahme |                          |
- Maßnahmentyp:  
**A** = Ausgleichsmaßnahmen  
**E** = Ersatzmaßnahmen
- Umgriff der Maßnahmen
- WÄLDER, HECKEN UND SONSTIGE GEHÖLZSTRUKTUREN**
- Einzelbaumpflanzung
  - Baum- und Strauchpflanzung
  - Spontane Vegetationsentwicklung (Sukzession)
  - Beseitigung bestehender Gehölzflächen
  - Erhalt bestehender Gehölzflächen
  - Erhalt bestehender Einzelbäume / Sträucher
- GEWÄSSER**
- Renaturierung / Ausbau eines Fließgewässers
  - Ausbau eines Fließgewässers durch Grabenaufweitung / Uferabflachung
  - Neuanlage eines temporären Flachgewässers durch Abgrabung
  - Erhalt bestehender Stillgewässer
  - Erhalt bestehender Fließgewässer
- OFFENLANDFLÄCHEN**
- Neuanlage / Entwicklung von Sumpf- / Röhrichtflächen
  - Neuanlage / Entwicklung von artenreichen Feucht- / Nasswiesen
  - Neuanlage / Entwicklung von artenreichen Frischwiesen
  - Neuanlage / Entwicklung von Krautsäumen / Hochstaudenfluren
  - Neuanlage / Entwicklung von Trocken- / Magerstandorten

- NACHRICHTLICH**
- Flur-Nr. / Flurgrenzen
  - Gewässer mit Bezeichnung
  - FFH-Gebiete einschließlich Nachmeldungen, Stand: 21.12.2004 mit Korrekturen Juni 2005
  - Vogelschutzgebiet "Nördliches Erdinger Moos"
  - Wiesenerträge der Landkreise Erding bzw. Freising
  - Naturschutzgebiet, Stand: 09.05.2005
  - Bestandscode und Abgrenzung der Biotoptypen bzw. Vegetationseinheiten (Bestandscode siehe Anlage 1)
  - Bestehende Gehölzflächen
  - Bestehende Bäume / Sträucher

**J-170-A-7 Umgestaltung Zufluss Schwarzgraben 2 (Eitinger Grenzgraben) Herstellung von Habitaten für Wiesenerträge**  
 Naturnähe Umgestaltung durch Grabenaufweitung, Entwicklung von Sumpf- und Röhrichtflächen durch Mahd und Entbuschung alle 2 Jahre. Entwicklung grabenbegleitender Hochstaudenfluren durch Mahd alle 2 Jahre. Umwandlung von Intensivgrünland in artenreiche Frisch- und Feuchtwiesen durch 2-schürige Mahd. Anlegen von Abgrabungen mit Vernässungsbereichen und temporären Flachgewässern; Differenziertes Pflegemaßnahmen mit Frühmahd- und Spätmahdflächen zur Förderung von Kibitz und Wachtelei; Rodung von Gebüsch; Erhalt eines Gebüsches mit Vorplanung einzelner Domstrücker als Artenhilfsmaßnahme Neudörfer.

**J-170-E-18 Umwandlung und Weiterentwicklung von Offenlandflächen Herstellung von Habitaten für Wiesenerträge**  
 Umwandlung von Acker in artenreiche Frischwiesen durch 2-schürige Mahd. Anlegen einer Abgrabung mit Vernässungsbereichen und temporären Flachgewässern; Entwicklung von artenreichen Nasswiesen und Feuchtwiesen; Mahd von Teilflächen ab Mai als Nahrungshabitate für Wiesenerträge.

**J-170-E-15 Umgestaltung Zufluss Hechtenbach 6 Herstellung von Habitaten für Wiesenerträge**  
 Naturnähe Umgestaltung der linken Grabenseite durch Böschungsaufweitung, Entwicklung von Sumpf- und Röhrichtflächen. Wiederherstellung eines Feuchtwiesenstandortes durch Abtrag des nährstoffreichen Oberbodens und Entwicklung von artenreichen Feucht- und Nasswiesen. Umwandlung von Intensivgrünland in artenreiche Feuchtwiesen durch 2-schürige Mahd. Anlegen von Abgrabungen mit Vernässungsbereichen und temporären Flachgewässern; Mahd von Teilflächen ab Mai als Nahrungshabitate für Wiesenerträge.

**J-185-A-1 Umgestaltung Hechtenbach Herstellung von Habitaten für Wiesenerträge**  
 Umgestaltung des Hechtenbaches mit Aufweitung des Grabenprofils und Schaffung einer leicht überströmten kegeligen Gewässersohle sowie eines strukturreichen Gewässerbettes mit Kiesbänken und Röhrichtinseln; Anlage eines Niedrigwasserröhrichtes im neugestalteten Gewässersohlbereich sowie Rodung der standortfremden Gebüsch- und Freilegung des Quellengebietes; Wiederherstellung des ursprünglichen Gewässerslaufes im Bereich des oberstromig verfallenen Gewässerschnittes; Modellierung eines weiligen Geländereiefs, Neuanlage bzw. Entwicklung von artenreichen, Baum- u. Strauchpflanzungen mit Krautsaum; Entwicklung eines Magerstandortes; Anlegen einer Abgrabung mit Vernässungsbereichen und temporären Flachgewässern; Mahd von Teilflächen ab Mai als Nahrungshabitate für Wiesenerträge; Anlage von Krautsäumen mit einschüriger Mahd ab September als Deckungsmöglichkeiten für Wiesenerträge.

**J-185-A-2 Umwandlung und Weiterentwicklung von Offenlandflächen**  
 Umwandlung des Ackers in eine artenreiche Frischwiese

Dieser Plan wird gem. §§ 8 ff. des Luftverkehrsgesetzes (LuftVG) festgelegt.  
 Regierung von Oberbayern  
 - Luftfahrt Südbayern -  
 Nils Eichbaum  
 BÜCHNER  
 Ltd. Regierungsdirektor

2. Änderung: (Plan-Index 01)  
 Planverfasser: Grünplan GmbH Datum: 08.02.2010 Geprüft: Neumair  
 Flughafen München GmbH, München, den 22.02.2010  
 gez. i.V. Dr. Josef Schwendner gez. i.V. Hermann Blomeyer

**Planfeststellungsverfahren** **M** Flughafen München

**3. Start- und Landebahn**

Objekt LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLAN 3. START- UND LANDEBAHN	Erläuterungsber.Nr. J - 001
Planart LAGEPLAN DER LANDSCHAFTSPFLEGERISCHEN MASSNAHMEN HECHTENBACH	Maßstab 1: 2 000
Planverfasser Grünplan GmbH Prinz-Ludwig-Straße 48 85354 Freising	Bearb. Ortner Gezeichnet Ortner Geprüft Neumair Datum 01.08.2007
Flughafen München GmbH München, den 20.08.2007	Datum 10.08.2007 Zeichen Holzer Geprüft Anlage Nr. J - 185

gez. i.V. Dr. Josef Schwendner  
gez. i.V. Nils Eichbaum