



Abb. 04

LEGENDE:

- Zielvorstellungen
- Naturraum Haupteinheiten, D60, D64 nach Ssymark
Naturraum-Einheiten nach Meyen/Schmidthüsen, 097, 045
 - - - Naturraum - Untereinheiten
Quelle: Naturräumliche Gliederung Blatt 172 Nördlingen (Bearbeitung: R. Jätzold) Blatt 171 Göppingen (Bearbeitung: H. Dongus)
 - - - Potentielle natürliche Vegetation
Quelle: Fachinformationssystem Naturschutz in Bayern, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg
 - Gemeindegrenze

N3b
Waldgersten-Buchenwald im Komplex mit Waldmeister-Buchenwald

M3b
Waldmeister-Buchenwald im Komplex mit Hainsimsen-Buchenwald

D60
Schwäbische Alb

D64
Donau-Iller-Lech-Platten

09712
Lonetal-Flächenalb

M6a
Hexenkraut- oder Zittergrasseggen-Waldmeister-Buchenwald im Komplex mit Zittergrasseggen-Hainsimsen-Buchenwald; örtlich mit Waldziest-Eschen-Hainbuchenwald

097
Lonetal-Flächenalb

045
Donauried

Gemeinde Medlingen,
Landkreis Dillingen
Flächennutzungsplan
mit Landschaftsplan

**NATURRÄUMLICHE GLIEDERUNG
POTENTIELLE NATÜRLICHE
VEGETATION**

Bearbeitung:
Margot Armbruster-Schieck, Dipl.-Ing. Landschaftsarchitektin
Johannes-Müller-Straße 34, 86720 Nördlingen

F3a
Waldziest-Eschen-Hainbuchenwald

04530
Dillinger Hochterrasse

09703
Niedere Flächenalb

04522
Brenzniederung

04523
Dillinger Donauaue

F3c
Waldziest-Eschen-Hainbuchenwald; örtlich mit Schwarzerlen-Eschen-Sumpfwald oder Walzenseggen-Schwarzerlen-Bruchwald

E7b
Feldulmen-Eschenwald mit Grauerle im Komplex mit Giersch-Berg-ahorn-Eschenwald