



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>7427-471</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Schwäbisches Donaumoos</b>
Gebietstyp	(A) - SPA (BSG) EU-Vogelschutz-Gebiet
Größe (ha)	2.592,7
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D64) - Donau-Iller-Lech-Platte
Naturschutzfachliche Bedeutung	Einer der größten erhaltenen Niedermoorkomplexe im Donauried mit wichtiger Trittsteinfunktion, hohe Bedeutung als Brut-, Rast- und Nahrungsbiotop

[Liste der Managementpläne](#)

### Vogelart(en) nach Anhang I der Vogelschutzrichtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Nachweis/Status
<i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	Brutnachweis
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	Brutnachweis
<i>Casmerodius albus</i>	Silberreiher	Population ganzjährig vorhanden
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	Nahrungsgast
<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	Nahrungsgast
<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	Überwinterungsgast
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	Brutnachweis
<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan	wandernde / rastende Tiere
<i>Dendrocopos medius</i>	Mittelspecht	Brutnachweis
<i>Erithacus cyanecula</i>	Blaukehlchen	Brutnachweis
<i>Falco columbarius</i>	Merlin	wandernde / rastende Tiere
<i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	Nahrungsgast
<i>Ficedula albicollis</i>	Halsbandschnäpper	Brutnachweis
<i>Grus grus</i>	Kranich	Brutnachweis
<i>Ixobrychus minutus</i>	Zwergdommel	Brutnachweis
<i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	Brutnachweis
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	Brutnachweis
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	Nahrungsgast
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	wandernde / rastende Tiere
<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	Brutnachweis
<i>Philomachus pugnax</i>	Kampfläufer	wandernde / rastende Tiere
<i>Pluvialis apricaria</i>	Goldregenpfeifer	wandernde / rastende Tiere
<i>Sterna hirundo</i>	Flussseeschwalbe	Brutnachweis
<i>Tringa glareola</i>	Bruchwasserläufer	wandernde / rastende Tiere

**Landkreise**

Landkreis	Flächenanteil in %	
-----------	--------------------	--

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
7427	ja	
7527		

Stand: 2016

Verantwortlich für Inhalt und Umsetzung ist das Bayerische Landesamt für Umwelt (<http://www.lfu.bayern.de/impressum>)