

# Bebauungspläne 403 – Artenschutzprüfung (ASP) Stufe I



Artname	Erhaltungszustand (ATL)	5107 Brühl	5106 Kerpen	5007 Köln	Laubwald	Nadelwald	Klingelholz	Acker	Säume	Gärten, Parks	Gebäude	Grünland	Abgrabungen	Halden	Vegetationsarme Flächen	Feuchgrünland	Feuchwälder	Fließgewässer	Stillgewässer	
Großer Abendsegler	G	x	x	x	●	(x)	WS/WQ	(x)	(x)	x	(WQ)	(x)		(x)					(x)	(x)
Großes Mausohr	U	x			●			x	(x)	(x)	WS/WQ	x					x	x		
Kleine Bartfledermaus	G		x	x		(x)			(x)	●	WS/WQ						x	x		
Kleiner Abendsegler	U		x		●	(x)	WS/WQ			x	WS/WQ	x					x	x	x	x
Rauhautfledermaus	G		x	x	x	x					(WS/WQ)						●	x	x	
Wasserfledermaus	C	x	x	x	x	(x)	x			x	(WQ)	(x)	x			(x)	x	x	●	●
Zwergfledermaus	G	x	x	x	x	x	●			●	WS/WQ	(x)				(x)	x	(x)	(x)	(x)
Kammolch	G	x	x	x	x	x	x		(x)	(x)		(x)	x	x		x	x	(x)	●	
Kleiner Wasserfrosch	G	x	x	x			(x)			x	(x)	(x)				x	x	x	●	
Kreuzkröte	U	x	x	x				(x)	(x)	●			●	●	x			(x)	x	
Springfrosch	G	x	x	x	x	x	x		(x)			(x)				x	x	(x)	●	
Wechselkröte	U	x	x	x				(x)	(x)	●			●	●	x				x	
Zaunidechse	G	x	x		(x)	(x)	x	x	●	x	(x)		●	x	(x)				●	
Nachtkerzen-Schwärmer	G	x	x	x					●	x			x		x				●	x
Asiatische Keiljungfer	G	x																	●	●
Baumfalke	U	B	B	B	x	x	x		x							x	(x)	x	x	
Beutelmeise	U	B						x					x					x	x	●
Bienenfresser	G	B											●		●				(x)	
Eisvogel	G	B		B						(x)			x		●		x	●	x	
Feldschwirl	G	B	B	B				●	(x)							x		(x)	x	
Fischadler	G	D								●								x	●	
Flussregenpfeifer	U	B		B									●		●	(x)		x	x	
Gänseäger	G	W												x					●	●
Gartenrotschwanz	U	B		B	x		x			x		x				(x)	x		●	
Graumammer	S	B	B					●												
Graureiher	G	B	B	B	x	x	x	x		x		x	x				x	x	x	x
Grauspecht	U	B	B		●				(x)			(x)					(x)			
Habicht	G	B	B	B	x	x	x	(x)		x	(x)	(x)	(x)	(x)		(x)	(x)			
Heringsmöwe	G	B																		
Kiebitz	G	B	B	B				●									●		x	x
Kleinspecht	G	B	B	B	●			x		x	(x)						●			
Kormoran	G	B						x					x					x	x	x
Krickente	G	W							(x)					x		(x)	(x)		x	x
Löffelente	G	D							(x)					x				x	x	x
Mäusebussard	G	B	B	B	x	(x)	x	x	x		(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)			(x)
Mehlschwalbe	G	B	B	B				(x)	x	x	●	(x)	(x)	(x)	(x)					(x)
Mittelmeermöwe	G	B																		
Mittelspecht	G	B	B		●													x		
Nachtigall	G	B	B	B	x			●	x	x			(x)	(x)			●	(x)	(x)	
Neuntöter	U	B	B					●	x			(x)								
Pirol	U	B	B	B	x			x		x								●		
Rauchschwalbe	G	B	B	B				x	x	x	●	x	(x)	(x)		x		x	x	
Rebhuhn	U	B	B	B				●	●	x										
Rotmilan	S	B			x	x	x	x	(x)			(x)		x		(x)				
Schellente	G	W												x					●	●
Schleiereule	G	B	B	B				x	x	●	x	x	x				x		(x)	
Schnatterente	G	W							(x)					●					x	●
Schwarzkehlchen	U	B	B					x	(x)	●		(x)					x		(x)	
Schwarzmilan	S	B	B		x													●	x	x
Schwarzspecht	G	B	B		●	x	x		x			(x)						(x)		
Silbermöwe	G	B											x		x				x	x
Sperber	G	B	B	B	x	x	x	(x)	x	x		(x)	(x)	(x)		(x)	(x)			
Steinkauz	G	(B)	(B)	(B)				●	(x)	x	x	x	●					(x)		
Sturmmöwe	U	B											●		x					x
Tafelente	G	D		D					(x)					x					x	●
Teichrohrsänger	G	B	B	B										x					●	●
Turmfalke	G	B	B	B				x	x	x	x	x	(x)	(x)		(x)				
Turteltaube	U	B	B	B	x	(x)		●	x	(x)		(x)						(x)		
Uferschwalbe	G	B		B					(x)					(x)	●		(x)		x	x
Wachtel	U	B	B					●	●				(x)							
Waldkauz	G	B	B	B	x	x	x		(x)	x	x	(x)								
Waldohreule	G	B	B	B	x	x	●		(x)	x		(x)								
Wandfalke	U+	B		B							●		(x)							
Wasserralle	U	(B)	(B)						(x)								x		x	●
Wespenbussard	U	B	B		x	x	x		x			(x)								
Wieseniepfer	G	B	B	B				(x)	●			●	x			●		(x)		
Zwergdommel	B													x						x
Zwergsäger	G	W												x					●	●
Zwergtaucher	G	B	B	B									x				x	x		●

## Vorprüfung

Wie aus dem Kartenausschnitt (Folgesseite) ersichtlich, ist lediglich die Biotopgruppe „Gärten und Parks“ für die Betrachtung planungsrelevanter Arten heranzuziehen.

Es sind in der Tabelle gekennzeichnet:

- Gärten und Parks
- Gebäude
- Lage im Messtischblatt

## Artenspektrum

Damit sind in einem ersten Schritt die potentiell vorkommenden Arten im Plangebiet aufgrund der vorhandenen Biotopstrukturen ermittelt und eingegrenzt (Quelle: Vorhandene und aufbereitete Daten für das Stadtgebiet Hürth (LANUV Landesdaten))

Da es keine Gewässer im und in der Nähe des Plangebiets gibt sind ebenfalls keine Amphibien zu erwarten.

Anders verhält es sich mit einigen Fledermausarten, Reptilien und einer Vielzahl von Vogelarten, die insbesondere auf den teils verwilderten Hausgärten vorkommen können. Durch die Neubebauung können ihre Lebensräume gefährdet werden oder verloren gehen.

Es ist also möglich, dass durch Gefährdung von FFH Anhang IV-Arten oder europäischer Vogelarten die Verbote des § 44 Abs. 1 BNatSchG bei Umsetzung der Planung ausgelöst werden. deshalb ist im weiteren Verfahren die vertiefende Prüfung des Verbotstatbestands vorzunehmen (ASP Stufe II)

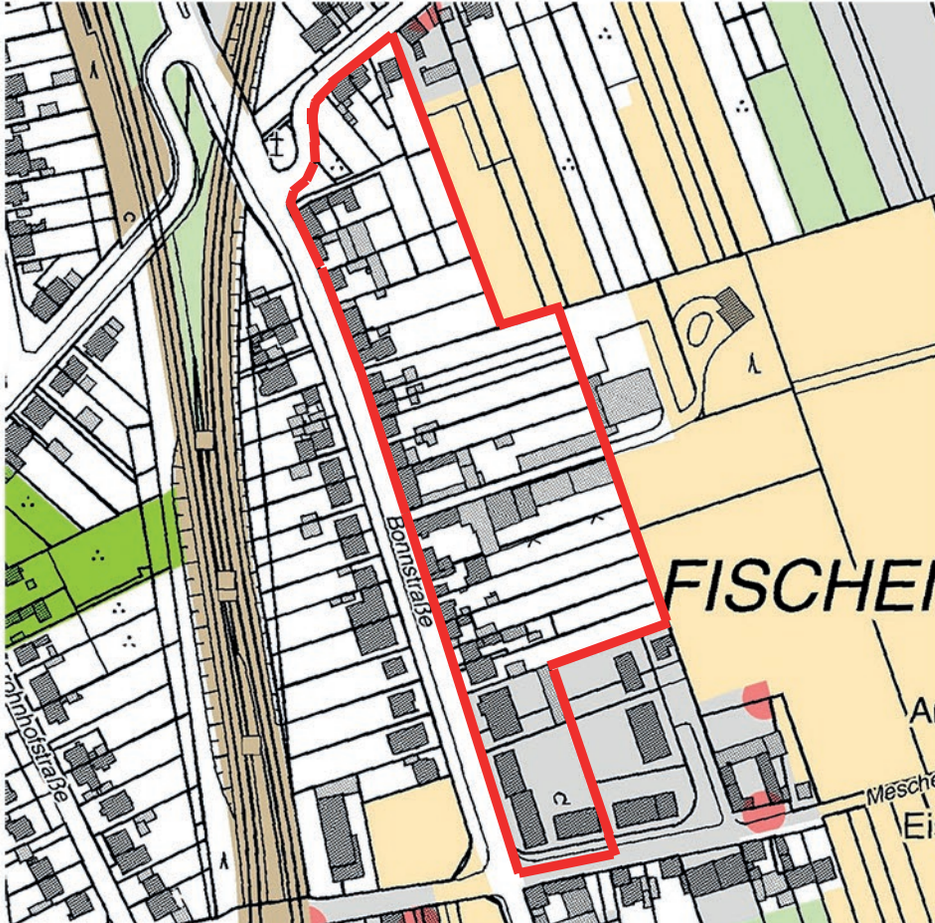
## Allgemeiner Hinweis

Individuelle Verluste während der Bauphase (Tötungsverbot, Zerstörung von Nestern, Störung während der Fortpflanzungszeit) können vermieden werden, wenn die Bauaufdräumung außerhalb der Brutzeit im Zeitraum von September bis Februar durchgeführt wird

Tabelle: Planungsrelevante Arten

# Bebauungsplan 403 „Bonnstraße-Ost Fischenich“ Artenschutzprüfung (ASP) Stufe 1

Planungsrelevante Arten im Stadtgebiet Hürth



## Lage des Plangebiets

Kartenausschnitt aus der stadtweiten Darstellung „Biotope/Arten“ - Bestandteil des Umweltleitplans der Stadt Hürth

- im Plangebiet sind keine Lebensräume planungsrelevanter Arten kartiert -

## Lebensräume planungsrelevanter Arten

<p> <b>Wälder und Kleingehölze</b> möglicher Lebensraum für verschiedene Specht- und Fledermausarten, Nachtigall u.a.</p> <p> <b>Säume und Brachen</b> möglicher Lebensraum für Neuntöter, Nachtigall, Wiesenpieper, Feldschwirl, Heideferche, Rebhuhn, Schwarzkehlchen, Nachtkerzen-Schwärmer u.a.</p> <p> <b>Grünland und Obstwiesen</b> möglicher Lebensraum für Steinkauz, Wiesenpieper u.a.</p> <p> <b>Parkanlagen und Gärten</b> möglicher Lebensraum für Großer Abendsegler, Zwergfledermaus, Turmfalke, Rauchschwalbe, Schleiereule, Waldkauz, Gartenrotschwanz u.a.</p> <p> <b>Fließ- und Stillgewässer</b> möglicher Lebensraum für Wasserfledermaus, Teichrohrsänger, Wasserralle, Zwergtaucher, Springfrosch, Kleiner Wasserfrosch, Kammmolch u.a.</p>	<p> <b>Ackerflächen</b> möglicher Lebensraum für Wachtel, Rebhuhn, Graumammer, Feldlerche, Kiebitz u.a.</p> <p> <b>Abgrabungen und vegetationsfreie Flächen</b> möglicher Lebensraum für Flussregenpfeifer, Uferschwalbe, Kreuzkröte, Wechselkröte, Zauneidechse</p> <p> <b>Dörfliche Siedlungsbereiche und Bauernhöfe</b> möglicher Lebensraum für Schleiereule, Mehschwalbe, Wanderfalke, Rauchschwalbe und als Quartier für verschiedene Fledermausarten (Zwergfledermaus, Großer Abendsegler, Kleiner Abendsegler, Großes Mausohr, Wasserfledermaus u.a.)</p> <p> <b>Sonstige Flächen ohne besondere Lebensraumfunktionen</b></p>
---	---