



**Legende**

- Geltungsbereich
- Baufeldgrenze
- Vorbelastungen
- ⚠ §30 BNatSchG

**Biotoptypen**

- Naturferne Laubholzforste nach Kronenschluss (KV-Code 01.181 B)
- Gebüsch, Hecken, Säume heimischer Arten auf frischen Standorten (KV-Code 02.200 (B))
- Feldgehölz (Baumhecke) (KV-Code 04.600 B)
- Extensiv genutzte Flachland-Mähwiesen Meist 2-malige Nutzung, kein oder geringer Düngungseinfluss, artenreich (KV-Code 06.310 (B))
- Sonstige extensiv genutzte Mähwiesen (KV-Code 06.330 (B))
- Frischwiesen mäßiger Nutzungsintensität meist 2-3 malige Nutzung mit deutlichem Düngungseinfluss, mäßig artenreich (KV-Code 06.340 (B))
- Wiesenbrachen und ruderalen Wiesen (KV-Code 06.380 B)
- Artenreiche Säume feuchter Standorte (KV-Code 09.120)
- Artenarme oder nitrophytische Ruderalvegetation (KV-Code 09.123 B)
- Artenarme Feld-, Weg- und Wiesensäume frischer Standorte, linear (KV-Code 09.151)
- Straßenränder mit Entwässerungsmulde, Mittelstreifen, intensiv gepflegt (KV-Code 09.160)
- Sehr stark oder völlig versiegelte Flächen (Ortbeton, Asphalt) (KV-Code 10.510)
- Schotter-, Kies- u. Sandflächen, -wege, -plätze oder andere wasserdurchlässige Flächenbefestigunginkl. Gleisanlagen im Schotterbett (KV-Code 10.530)
- Bewachsene unbefestigte Feldwege (KV-Code 10.610)
- Bewachsene unbefestigte Waldwege (KV-Code 10.620 (B))
- Wege mit hydraulisch gebundener Tragedeckschicht, HGTD-Wege (KV-Code 10.630)
- Dachfläche, nicht begrünt mit zulässiger Regenwasserversickerung (KV-Code 10.715)
- Extensivrasen (KV-Code 11.225 (B))
- Gebüsch, Sträucher (ohne KV-Code)
- Einzelbaum einheimisch, standortgerecht, Obstbaum (KV-Code 04.110)
- Einzelbaum nicht einheimisch, nicht standortgerecht (KV-Code 04.120 (B))
- Baumgruppe / Baumreihe einheimisch, standortgerecht, Obstbäume ab 3 Bäumen (KV-Code 04.210)
- Baumgruppe, Baumreihe, nicht einheimisch, nicht standortgerecht (KV-Code 02.220)

**Lebensraumtypen Anh. I FFH-RL**

- LRT 0510 Magere Flachland-Mähwiesen

**Vegetationsaufnahmen**

- ★ Vegetationsaufnahmen

**Vorbelastungen**

- Vorbelastungen

**Haselmaus**

- Haselmausnest, nicht betroffen
- Haselmaus, betroffen

Abk.	dt. Name	Gattung	Art	BArtSchV	RL BRD	RL/EHZ Hessen
Ha	Haselmaus	<i>Muscardinus</i>	<i>avellanarius</i>	§5,	V	V

**Vögel**

- Brutverdacht/Brutnachweis, nicht betroffen
- Brutverdacht/Brutnachweis, betroffen
- Nahrungsgäste
- Durchzügler, Rastvögel

Abk.	dt. Name	Wissenschaftlicher Name	BArtSchV	RL DE 2020	RL/EHZ Hessen
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>	§		
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>	§		
Bm	Blaumeise	<i>Cyanistes caeruleus</i>	§		
Dg	Damgrasmücke	<i>Sylvia communis</i>	§		
Gb	Gartenbaumläufer	<i>Certhia familiaris</i>	§		
He	Heckenbraunelle	<i>Prunella modularis</i>	§		
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>	§		
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	§§		
Mg	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>	§		
R	Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>	§		
Rm	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	§§		V
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>	§		
Sd	Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>	§		
Sti	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>	§		3
Sum	Sumpfschneise	<i>Parus (Poecite) palustris</i>	§		
Was	Waldschneipe	<i>Scalopax rusticola</i>	§	V	V
Z	Zaunkönig	<i>Truphytes truphytes</i>	§		
Zi	Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>	§		

**Reptilien**

- Nachweis in der Wirkzone - betroffen
- Nachweis außerhalb der Wirkzone - nicht betroffen

Abk.	dt. Name	Gattung	Art	RL BRD	RL/EHZ Hessen
We	Waldedechse	<i>Zootoca vivipara</i>		V	
Bls	Blindschleiche	<i>Anguis fragilis</i>			

**Schmetterlinge**

- außerhalb der Wirkzone, nicht betroffen

Abk.	Name	Gattung	Art	BArtSchV	RL BRD	RL/EHZ Hessen	Region
Mn	Dkl. Wiesenknochen-Ameisenbläuling	<i>Maculinea nausithous</i>		§§	V	3	3

**Pflanzen**

- Pflanzen

Abk.	dt. Name	Gattung	Art	BArtSchV	RL BRD	RL Hessen
GW	Großer Wiesenknochen	<i>Sanguisorba</i>	<i>officinalis</i>		V	

**Abkürzungen Gehölze**

Abk.	Name	Gattung	Art
Ah	Ahorn	<i>Acer</i>	<i>spec.</i>
Apf	Apfel	<i>Malus</i>	<i>domesticus</i>
As	Espe	<i>Populus</i>	<i>tremula</i>
Ber	Berg-Ahorn	<i>Acer</i>	<i>pseudoplatanus</i>
Br	Brombeere	<i>Rubus</i>	<i>fruticosus agg.</i>
Ei	Stiel-Eiche	<i>Quercus</i>	<i>robur</i>
Es	Esche	<i>Fraxinus</i>	<i>excelsior</i>
Fi	Fichte	<i>Picea</i>	<i>abies</i>
Gi	Besenginster	<i>Cytisus</i>	<i>scoparius</i>
Ha	Hasel	<i>Corylus</i>	<i>avellana</i>
Hbu	Hainbuche	<i>Corpinus</i>	<i>betulus</i>
Hol	Schwarzer Holunder	<i>Sambucus</i>	<i>nigra</i>
Kir	Kirsche	<i>Prunus</i>	<i>avium</i>
Lig	Liguster	<i>Ligustrum</i>	<i>vilgare</i>
Lon	Heckenkirsche	<i>Lonicera</i>	<i>xylosteum</i>
Ro	Rose	<i>Rosa</i>	<i>spec.</i>
Sch	Schlehe	<i>Prunus</i>	<i>spinosa</i>
Trau	Traubenkirsche	<i>Prunus</i>	<i>padus</i>

Auftraggeber: **INGENIEURBÜRO ZILLINGER**  
 Weimarer Str. 1  
 35399 Gießen  
 Fon: (0641) 95612-0  
 Fax: (0641) 95212-34  
 info@buero-zillinger.de  
 www.buero-zillinger.de

Projekt: **Stadt Haiger, Gemarkungen Allendorf und Haigerseelbach**  
**Bebauungsplan "An der Straße"**

Bestands- und Konfliktplan

bearbeitet	2023	Möller	Maßstab: 1 : 1.000 Blattgröße: 1.189 x 600 mm	Blatt-Nr.: 1
gezeichnet	01.11.2024	Möller		
geprüft				

BIOLOGISCHE PLANUNGSGEMEINSCHAFT  
 Dipl.-Biol. Annette Möller • Am Trigo 3 • 35625 Hüttenberg  
 Tel. / Fax 06441-75944 mobil: 0152 - 34 122 726  
 info@bpg-moeller.de