

**FFH Gebietsgrenze** (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

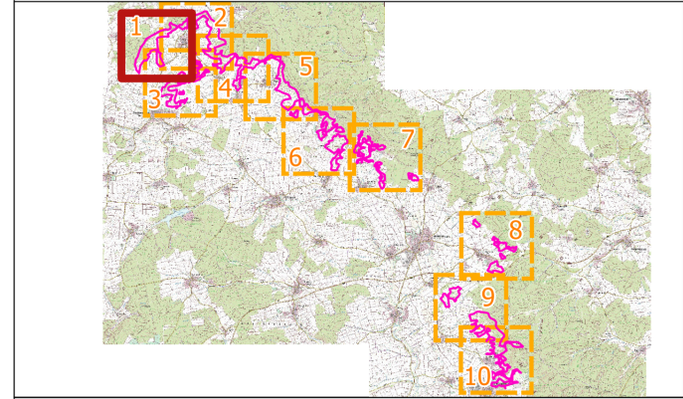
**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**Sonstige Flächendaten**

- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100 % - soweit nicht gleichzeitig LRT
- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20 % - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldgesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Priorität (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen"**

**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 1 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

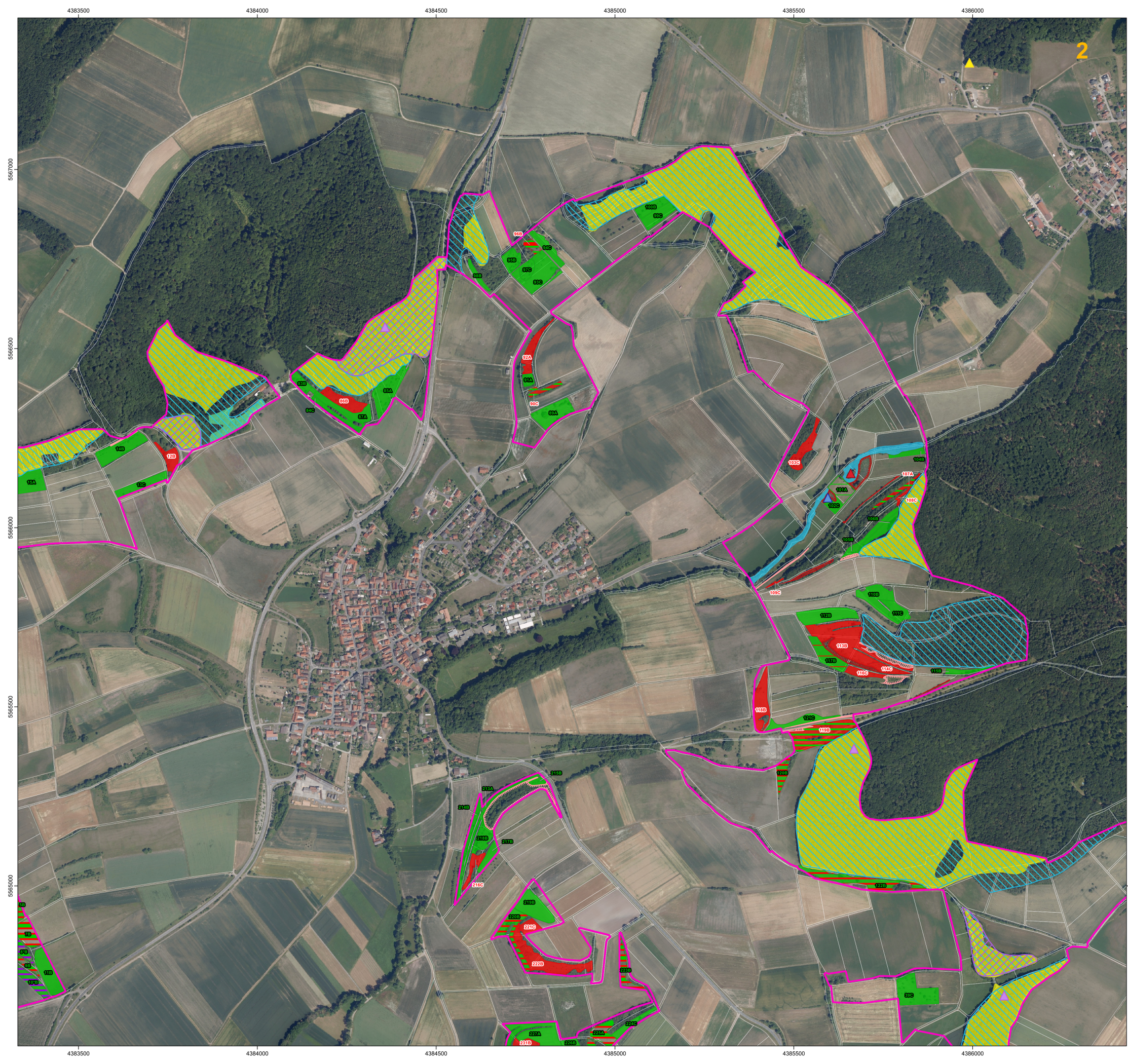
**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



**FFH Gebietsgrenze** (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

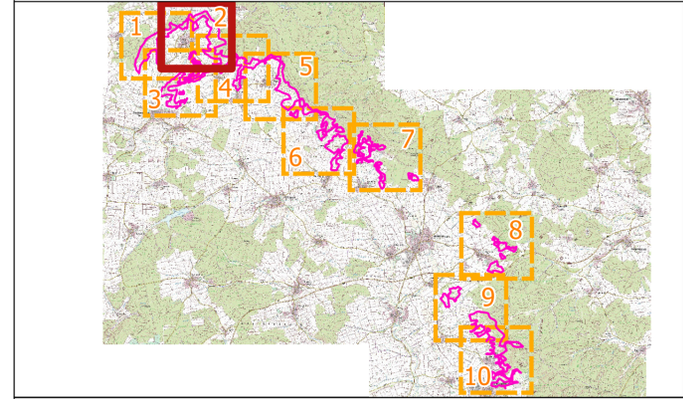
**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**Sonstige Flächendaten**

- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100% - soweit nicht gleichzeitig LRT
- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20% - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldgesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebietsdeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Priorität (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlairingen"**



**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 2 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

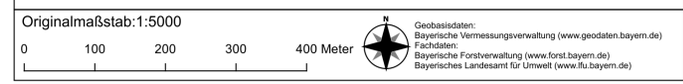
Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft




Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter



Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



**FFH Gebietsgrenze** (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtyp	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

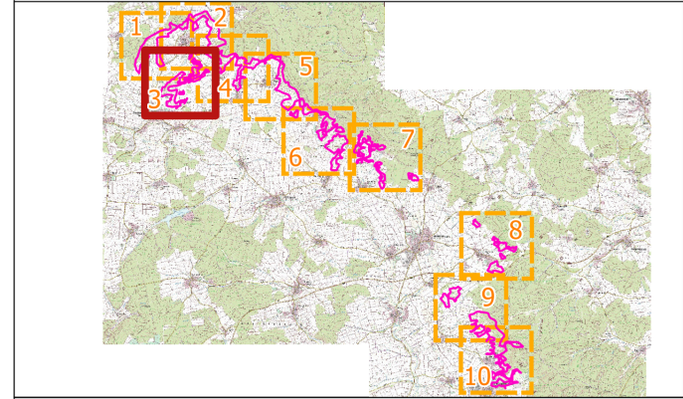
**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**Sonstige Flächendaten**

- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100 % - soweit nicht gleichzeitig LRT
- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20 % - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebietsdeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Prioritäts- (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen"**



**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 3 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

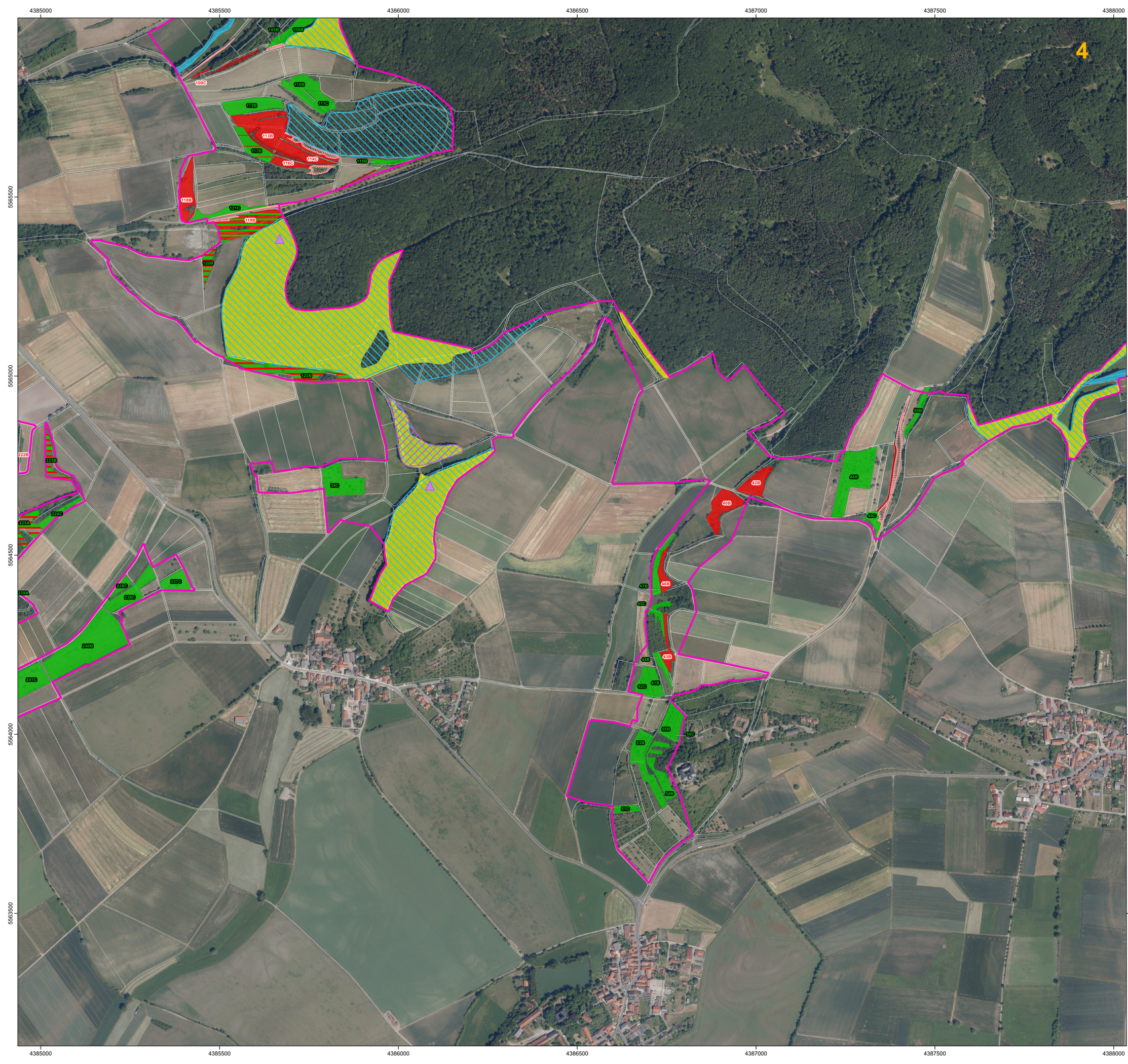
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

**ifanos** Landschaftsökologie  
**BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG**

Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



**FFH Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)**

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtyp	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

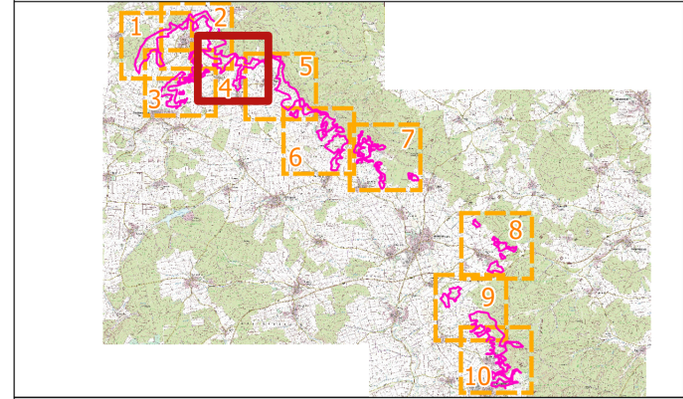
**Sonstige Flächendaten**

- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100% - soweit nicht gleichzeitig LRT
- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20% - soweit nicht gleichzeitig LRT

**Jagdhabitat**

**Quartierhabitat**

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldgesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Priorität (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen"**

**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 4 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

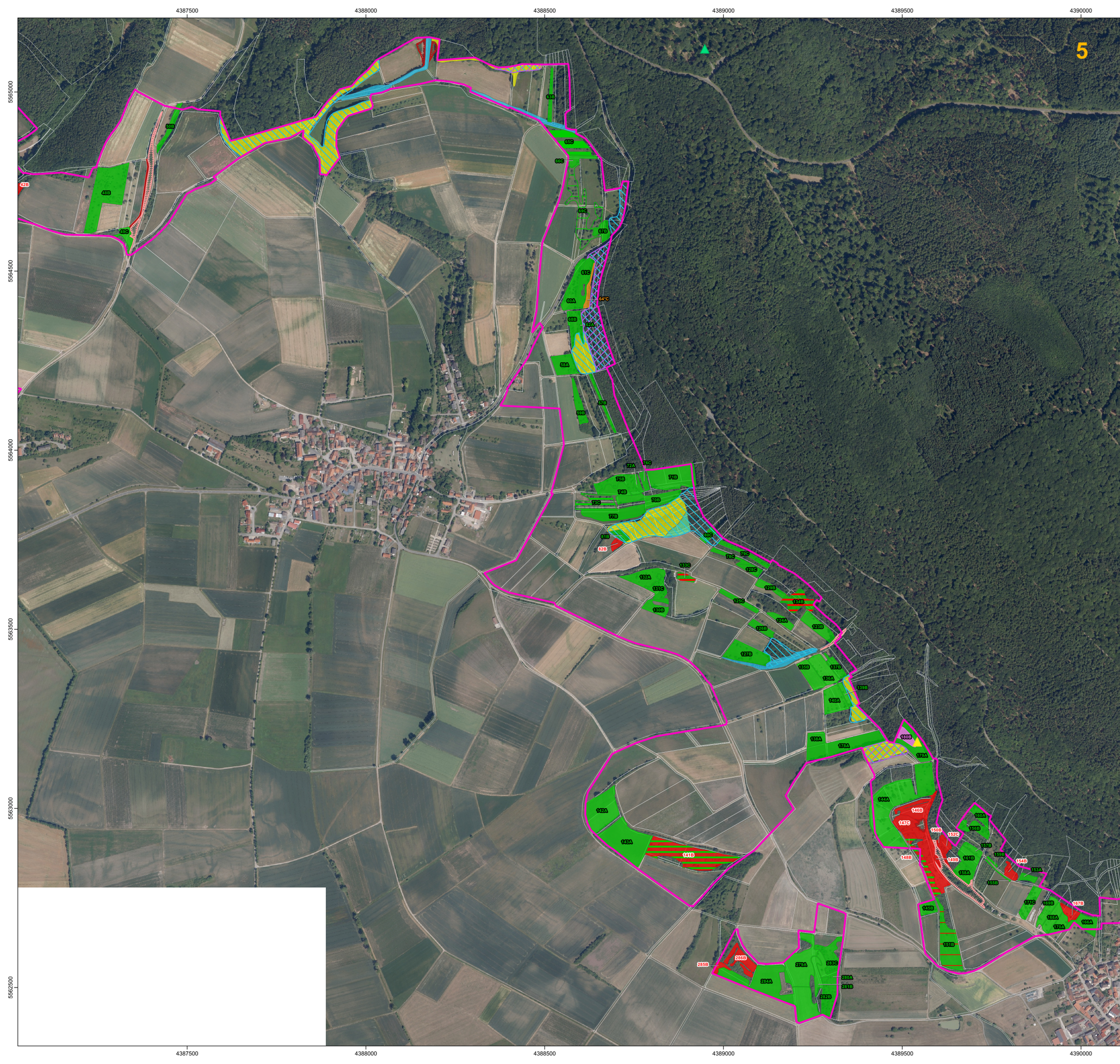
Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



FFH Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

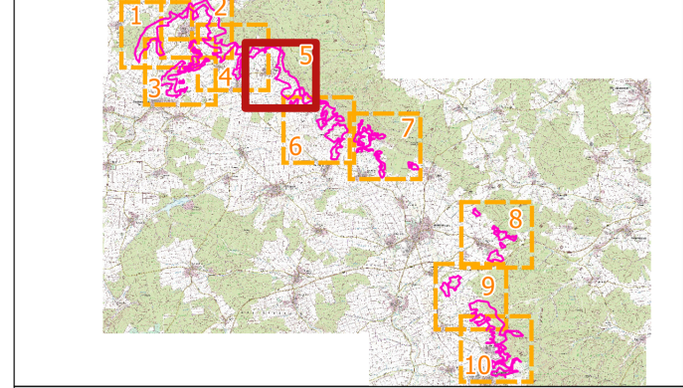
Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)
3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
6410, Pfeifengraswiesen
6430, Feuchte Hochstaudenfluren
91E0*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
9130, Waldmeister-Buchenwälder

Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)

- 1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**  
▲ Fundpunkt direkter Nachweis
- 1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**  
▲ Fundpunkt direkter Nachweis
- 1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**  
▲ Laichgewässer  
▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis  
▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis
- 1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**  
kein Nachweis
- 1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**  
▲ Fundpunkt direkter Nachweis
- ▨ Jagdhabitat
- ▨ Quartierhabitat

- Sonstige Flächendaten**
- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100 % - soweit nicht gleichzeitig LRT
  - ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20 % - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.  
Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
Prioritäre (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen"**



**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 5 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
Regierung von Unterfranken  
Petersplatz 9, 97070 Würzburg

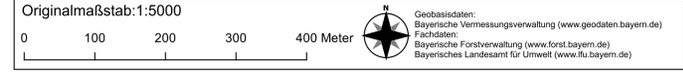
Planungsbüro:  
ifanos - Landschaftsökologie  
Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft




Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter



Geobasisdaten:  
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
Fachdaten:  
Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



**FFH Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)**

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtyp	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

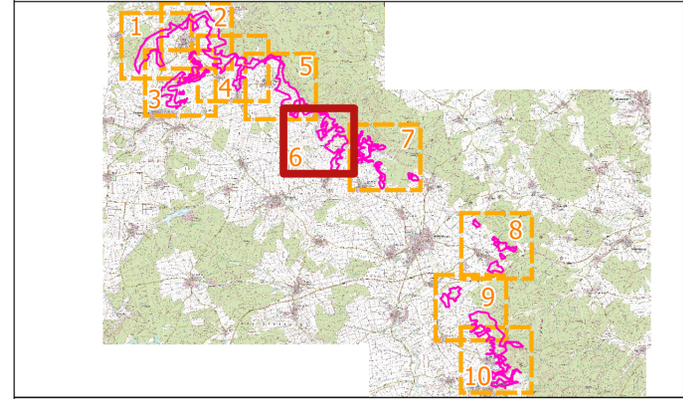
**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis
- ▨ Jagdhabitat
- ▨ Quartierhabitat

**Sonstige Flächendaten**

- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100% - soweit nicht gleichzeitig LRT
- ▨ Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20% - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebietsdeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Priorität (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlairingen"**

**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 6 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

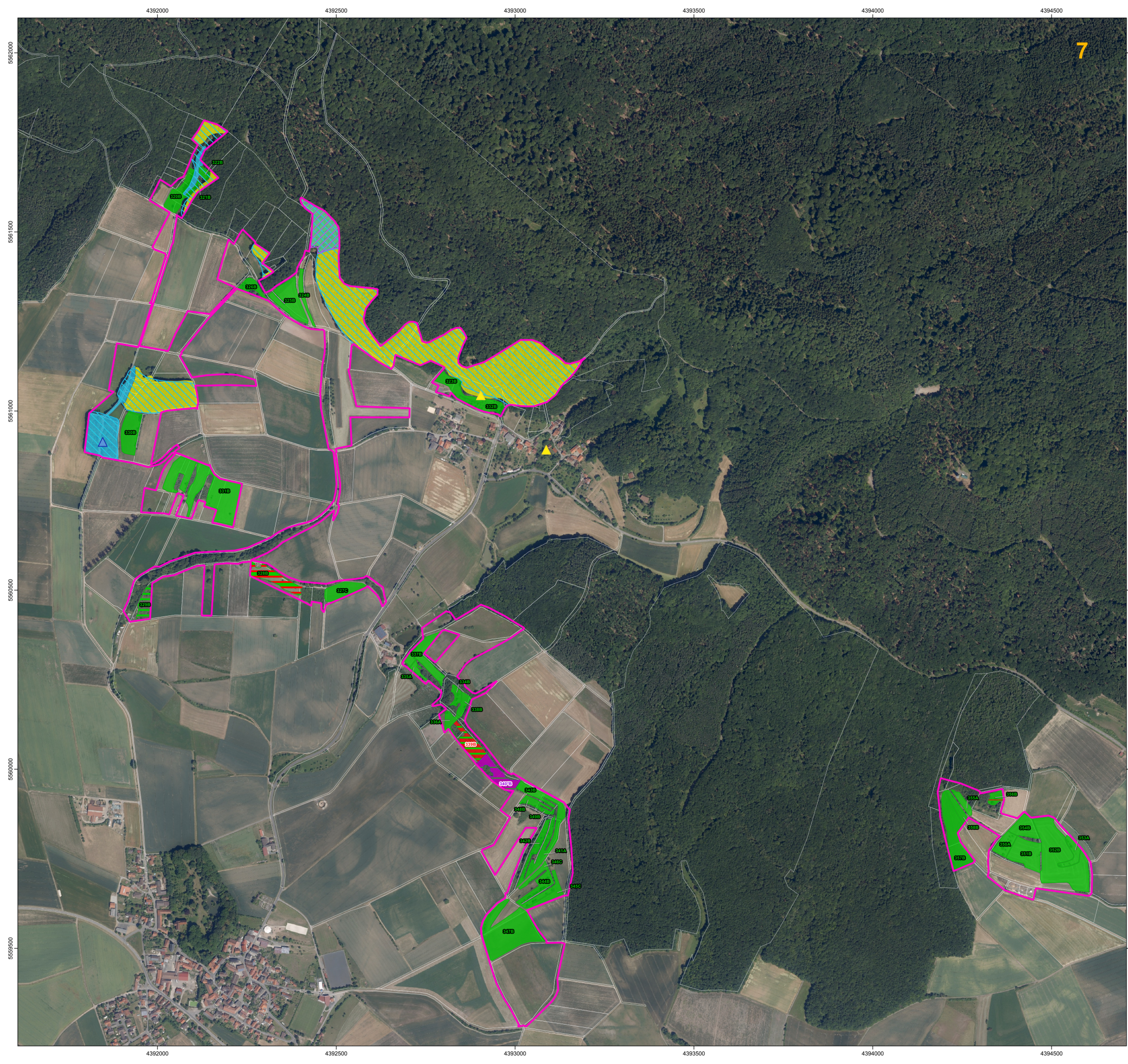
**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



7

**FFH Gebietsgrenze** (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtyp	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

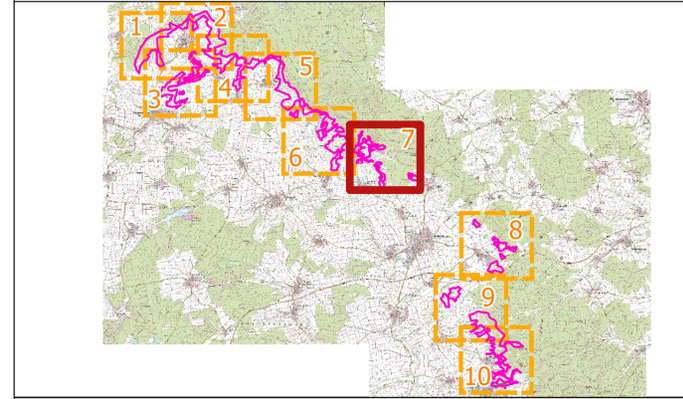
**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**Sonstige Flächendaten**

- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100% - soweit nicht gleichzeitig LRT
- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20% - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Prioritäre (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlairingen"**

**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 7 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

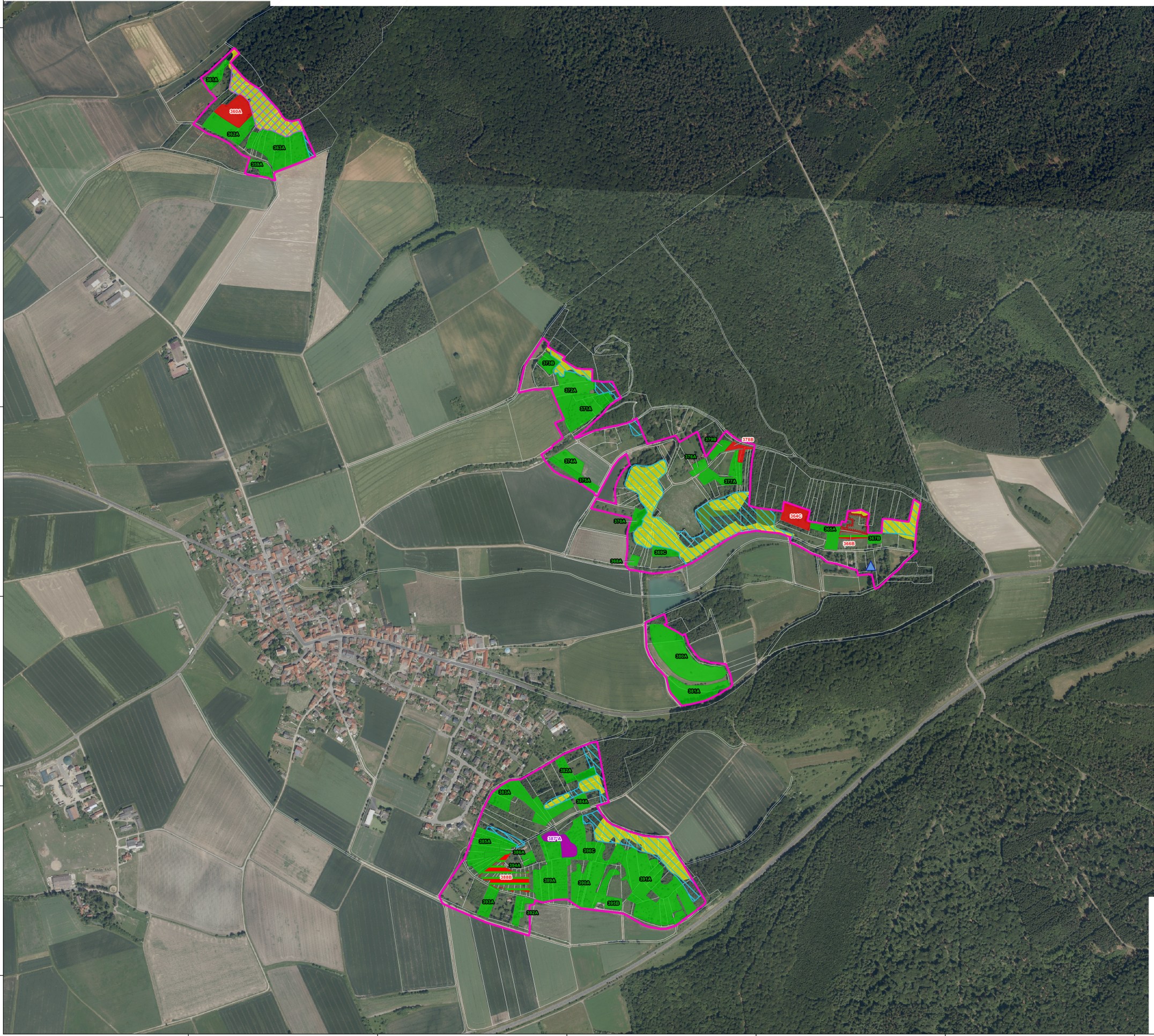
Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

**Originalmaßstab: 1:5000**

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



FFH Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

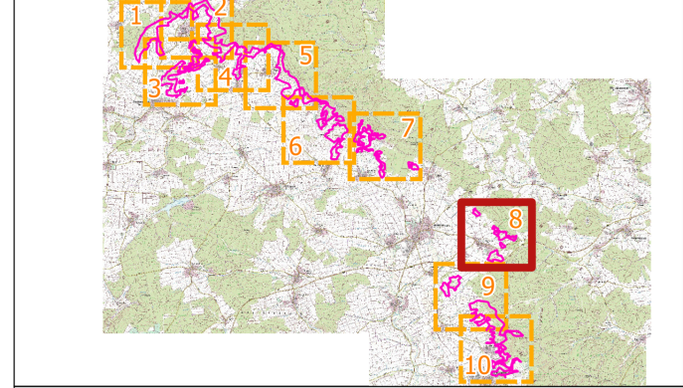
**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

- 1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**
  - Fundpunkt direkter Nachweis
- 1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**
  - Fundpunkt direkter Nachweis
- 1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**
  - Laichgewässer
  - Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
  - Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis
- 1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**
  - kein Nachweis
- 1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**
  - Fundpunkt direkter Nachweis
  - Jagdhabitat
  - Quartierhabitat

**Sonstige Flächendaten**

- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100 % - soweit nicht gleichzeitig LRT
- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20 % - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Prioritäre (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlairingen"**



**Karte 2 Bestand und Bewertung**

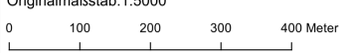
**Blatt:** 8 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

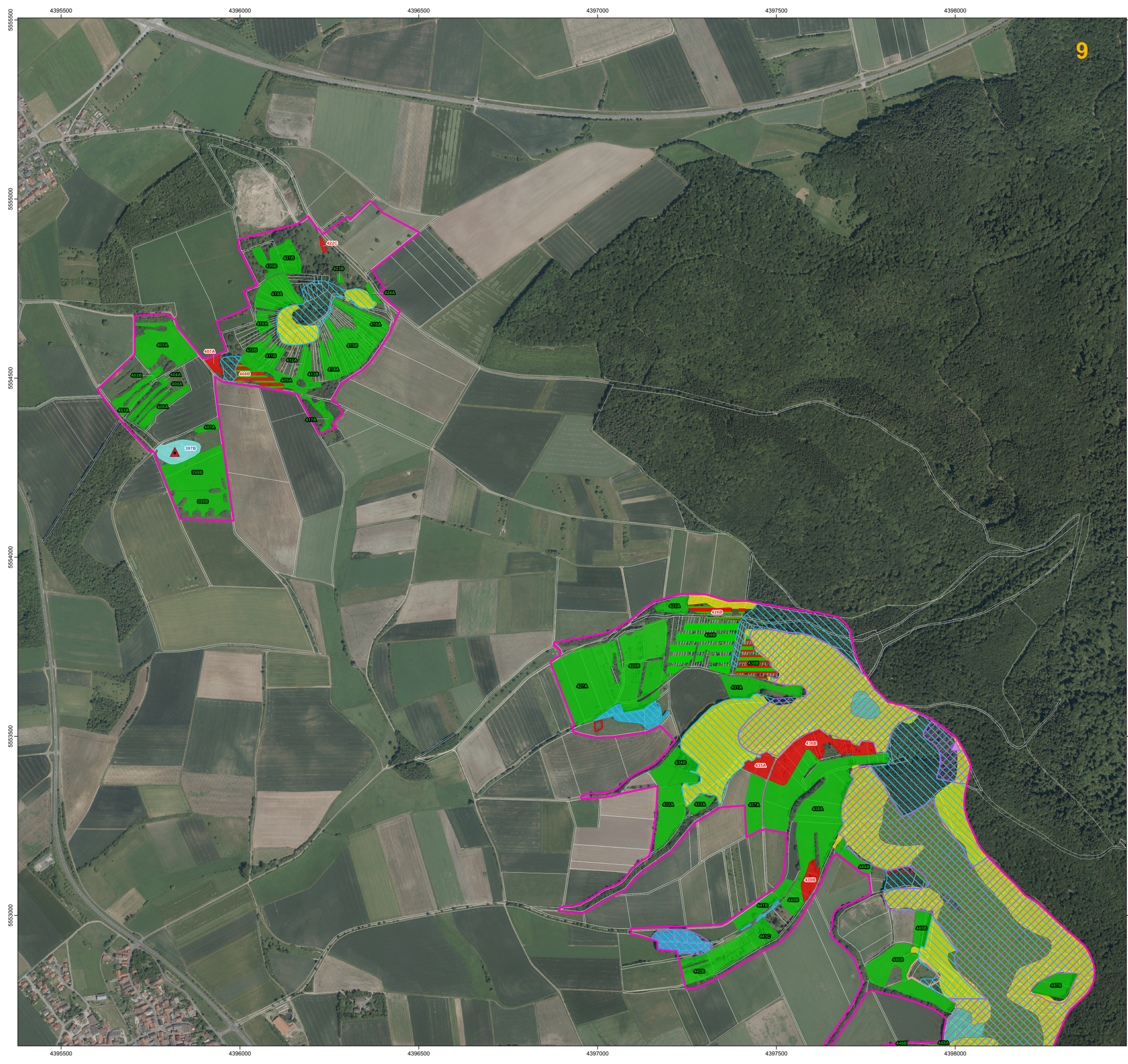
Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg




Originalmaßstab: 1:5000




Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



**FFH Gebietsgrenze** (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenwälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

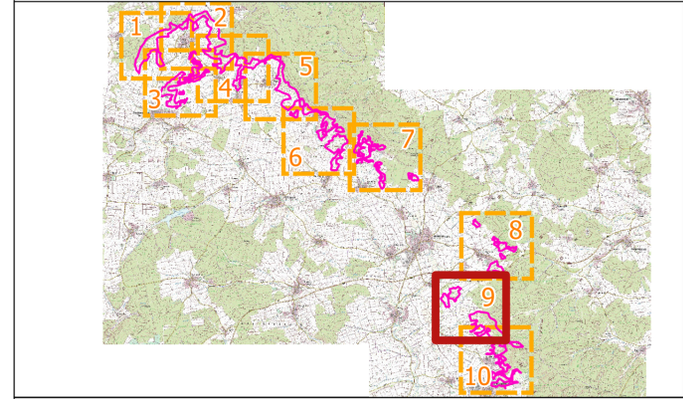
- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

Jagdhabitat  
Quartierhabitat

**Sonstige Flächendaten**

- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100 % - soweit nicht gleichzeitig LRT
- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20 % - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldgesetzlichen Vorgaben.  
Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebietsdeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
Prioritäten (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen"**

**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 9 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
Regierung von Unterfranken  
Petersplatz 9, 97070 Würzburg

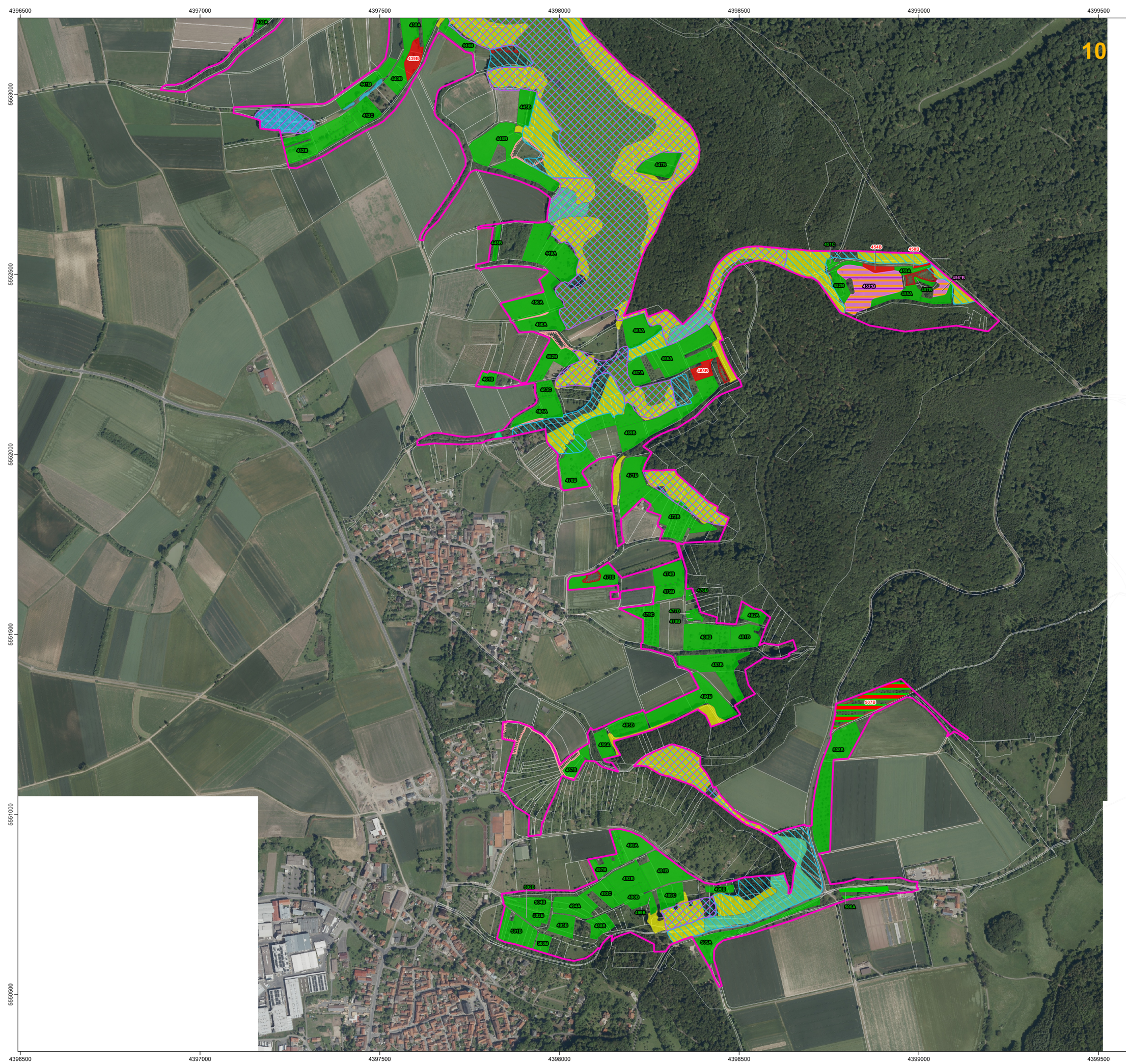
Planungsbüro:  
ifanos - Landschaftsökologie  
Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten:  
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
Fachdaten:  
Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)



**FFH Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000 nach BayNatV2000)**

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

Lebensraumtyp	Flächenanteil des Lebensraumtyps (an der Biotop-Teilfläche)
6210, Kalkmagerrasen	1 - 9%
6210*, Kalkmagerrasen mit Orchideen	10 - 49%
6230*, Artenreiche Borstgrasrasen	50 - 79%
6510, Magere Flachland-Mähwiesen	80 - 100%
9110, Hainsimsen-Buchenhälder (B+)	
9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder (A-)	

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 6410, Pfeifengraswiesen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 91E0\*, Weichholzauwälder mit Erlen, Eschen und Weiden
- 9130, Waldmeister-Buchenhälder

**Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**

**1078\*, Spanische Flagge, *Euplagia quadripunctaria* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1083, Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (C)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**1166, Kammmolch, *Triturus cristatus* (C)**

- ▲ Laichgewässer
- ▲ Potenzielles Laichgewässer mit Artnachweis
- ▲ Potenzielles Laichgewässer ohne Artnachweis

**1193, Gelbbauchunke, *Bombina variegata* (C)**

kein Nachweis

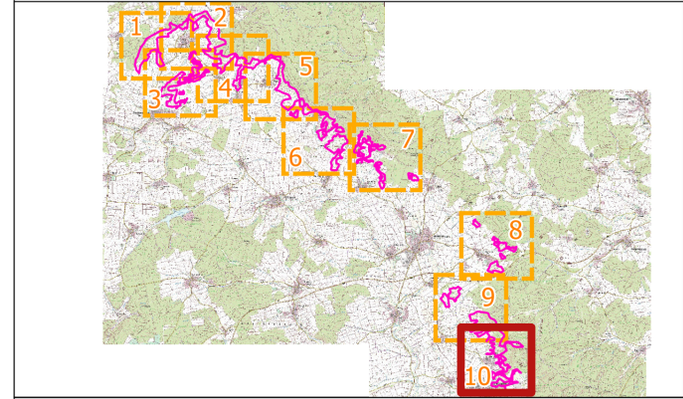
**1323, Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (B)**

- ▲ Fundpunkt direkter Nachweis

**Sonstige Flächendaten**

- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 80-100 % - soweit nicht gleichzeitig LRT
- Flächen mit gesetzlich geschützten Biotopen gem. §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG (Offenland) - Anteil 1-20 % - soweit nicht gleichzeitig LRT

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.  
 Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelflächenweise und enthält eine gebiets eindeutige Nummer und die flächenbezogene Bewertung des Haupt-Lebensraumtyps.  
 Die Gesamtbewertung der Wald-Lebensraumtypen und -arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung erfolgte nicht.  
 Prioritäts- (vom Verschwinden bedrohte) Lebensraumtypen werden mit \* gekennzeichnet.  
 Bewertung der Erhaltungszustände: A = sehr gut, B = gut, und C = mittel bis schlecht



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 5728-372**  
**"Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlairingen"**

**Karte 2 Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 10 von 10  
**Kartenfertigung:** 15.03.2024

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Unterfranken  
 Petersplatz 9, 97070 Würzburg

Planungsbüro:  
 ifanos - Landschaftsökologie  
 Hessestraße 4, 90443 Nürnberg

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Kitzingen-Würzburg  
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

**ifanos** Landschaftsökologie

**BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG**

Originalmaßstab: 1:5000

0 100 200 300 400 Meter

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)