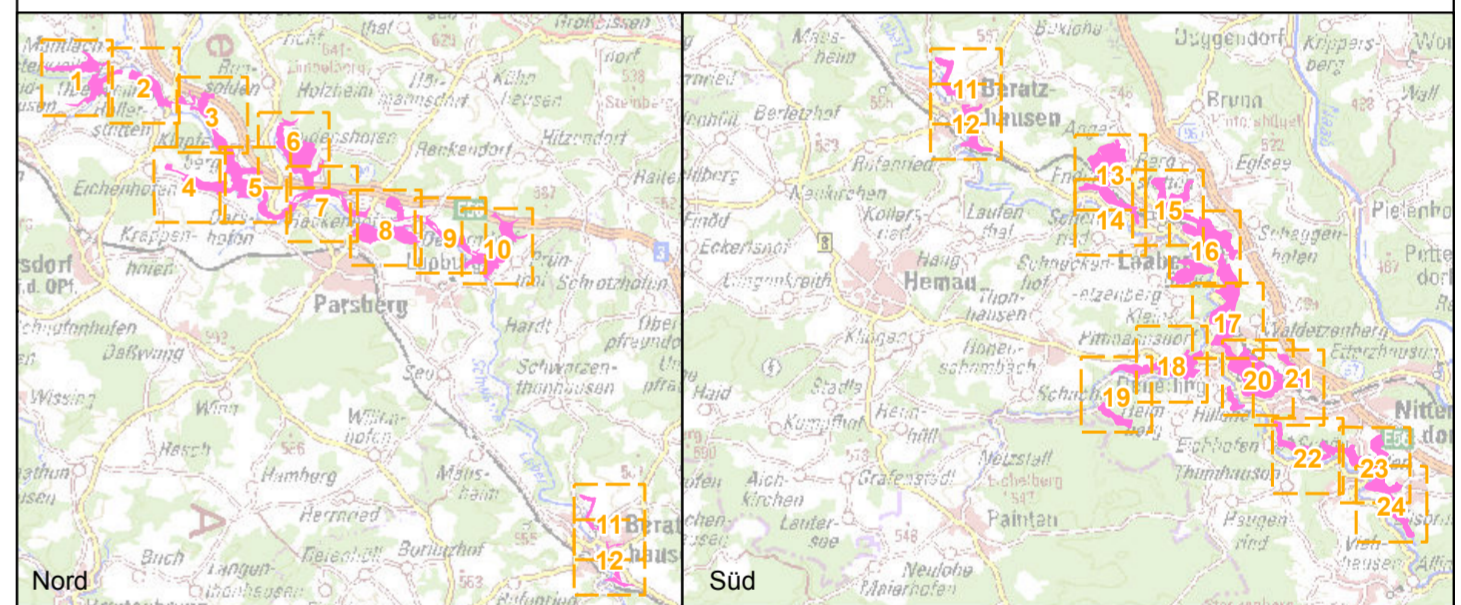




- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)**  **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/>". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**



**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 1 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------


**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz



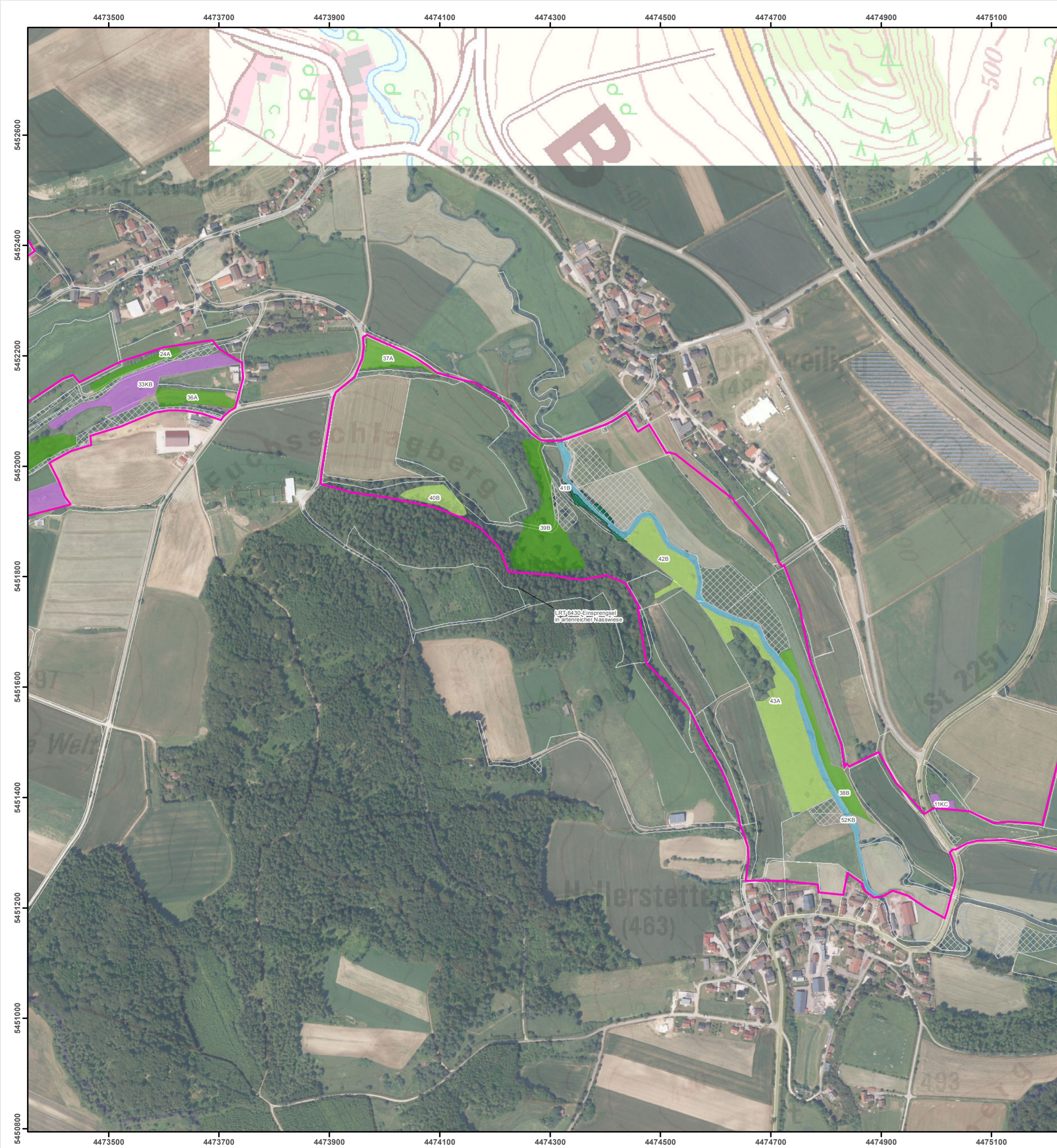
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter



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



**FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze** █

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

- █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- █ 6110\*, Kalkpioniererrasen
- █ 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
- █ 6210, Kalkmagerrasen
- █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
- █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
- █ 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
- █ 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- █ 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
- █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
- █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
- █ 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
- █ 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
- █ 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
- █ 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)

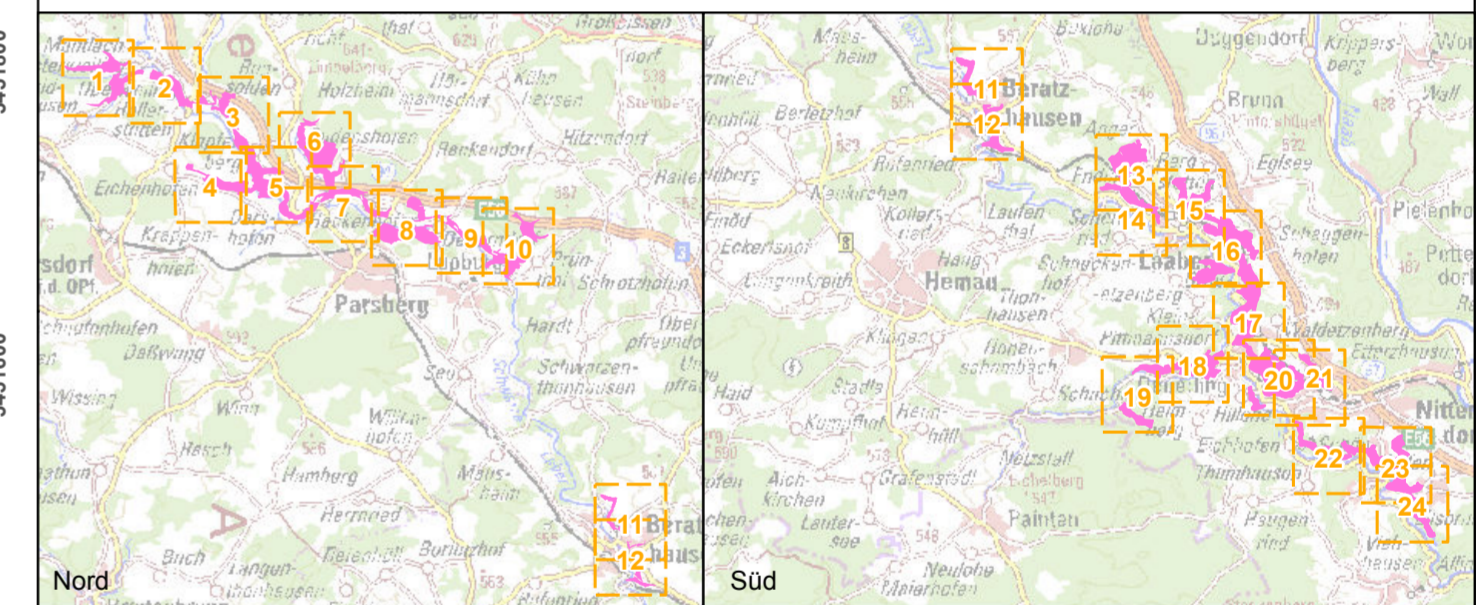
**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- █ 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- █ 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
- █ 5130, Wacholderheiden
- █ 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
- █ 91U0, Steppen-Kiefernwälder
- █ 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär

**Zusatzinformationen**

- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
- Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 2 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------

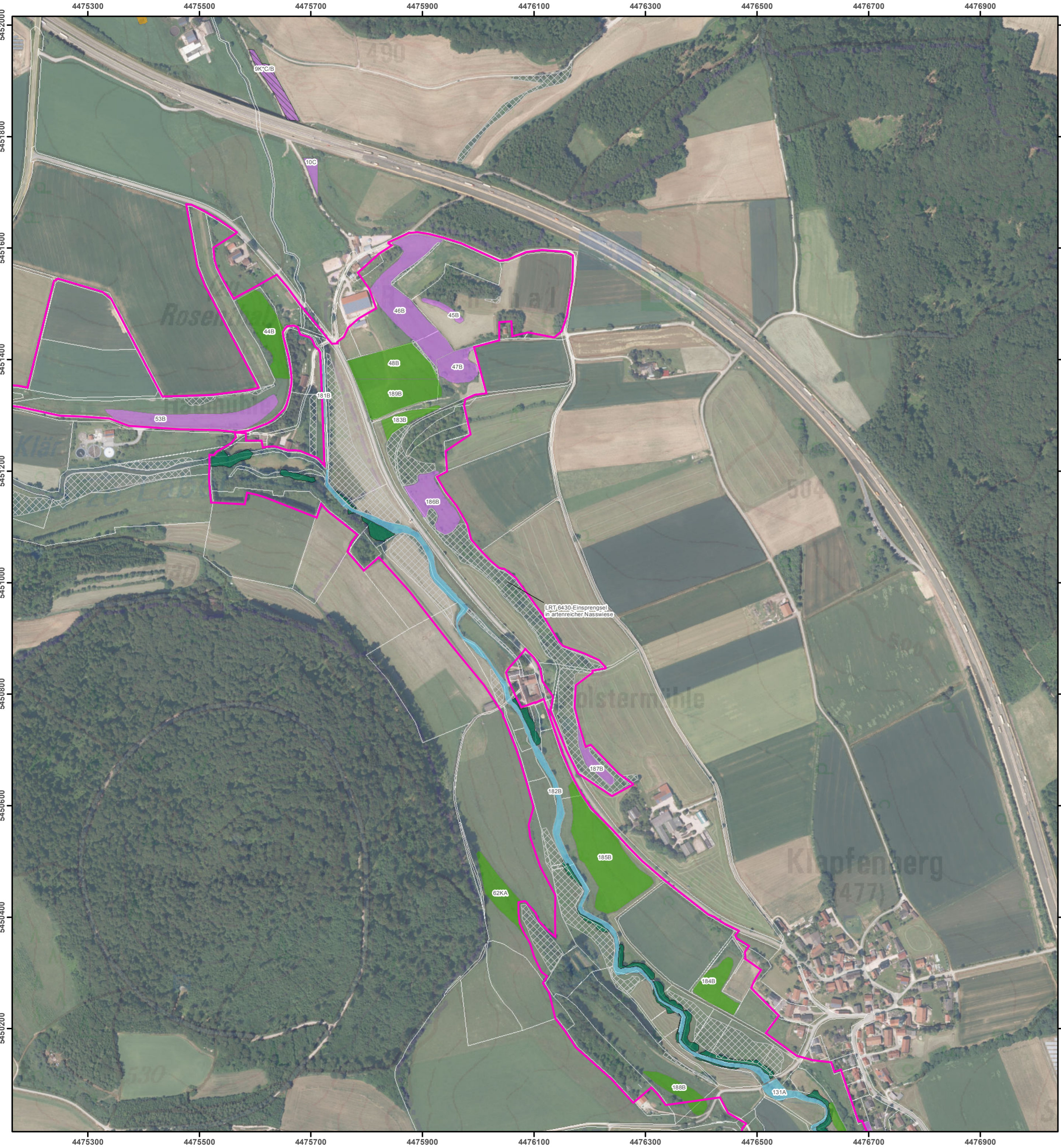
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

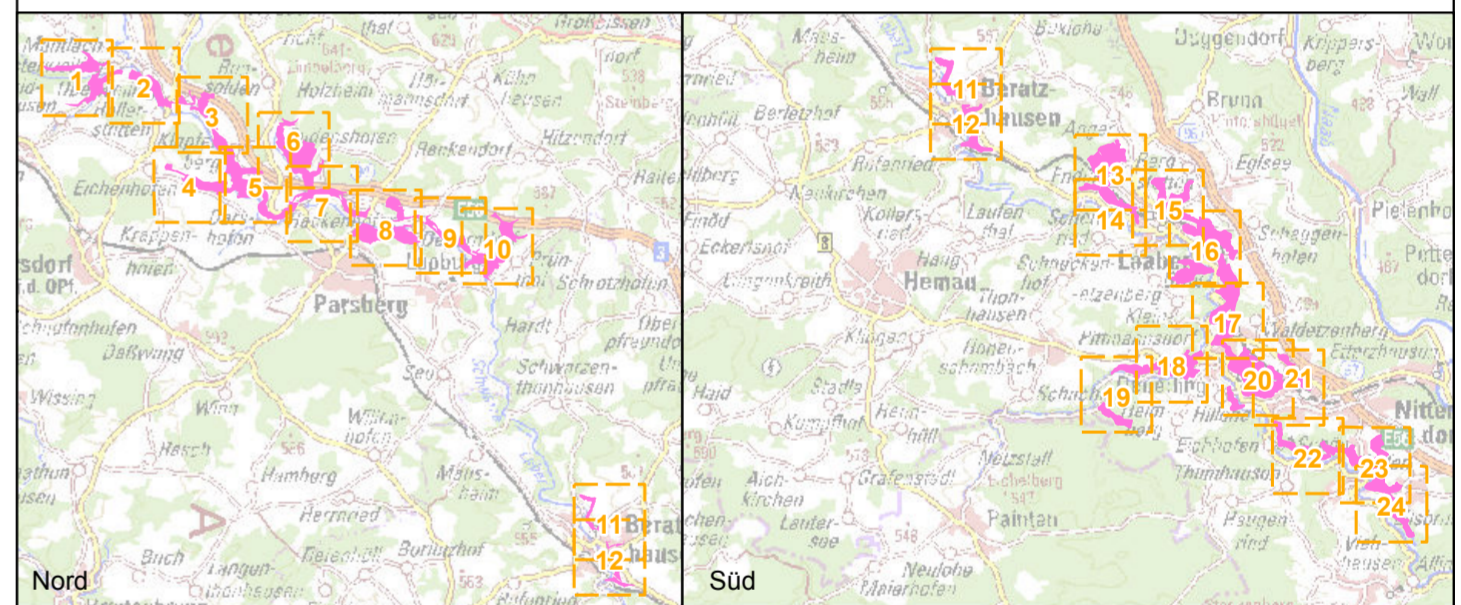
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotop (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 3 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

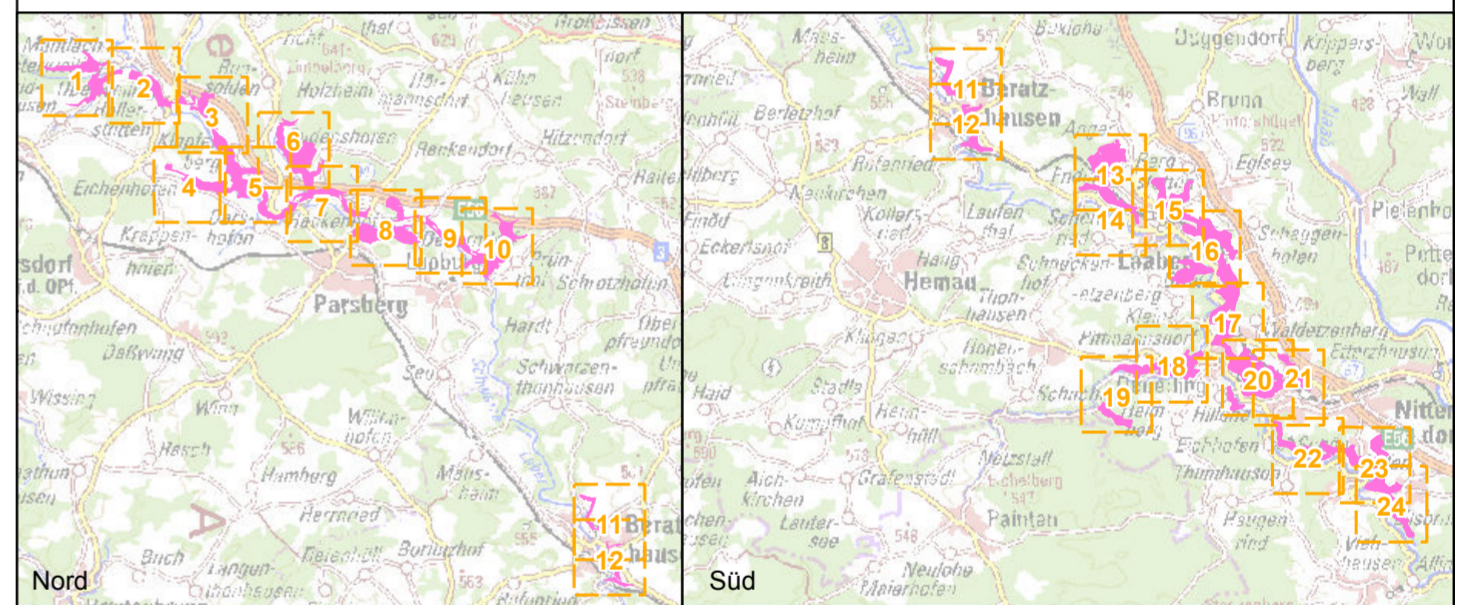
0 50 100 150 200 Meter

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




- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierrasen
  - 6110\*, Kalkpionierrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



## Managementplanung FFH-Gebiet 6836-371 Schwarze Laaber



### Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen

<b>Blatt:</b> 4 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------


**Bearbeiter:**  
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
Regierung der Oberpfalz



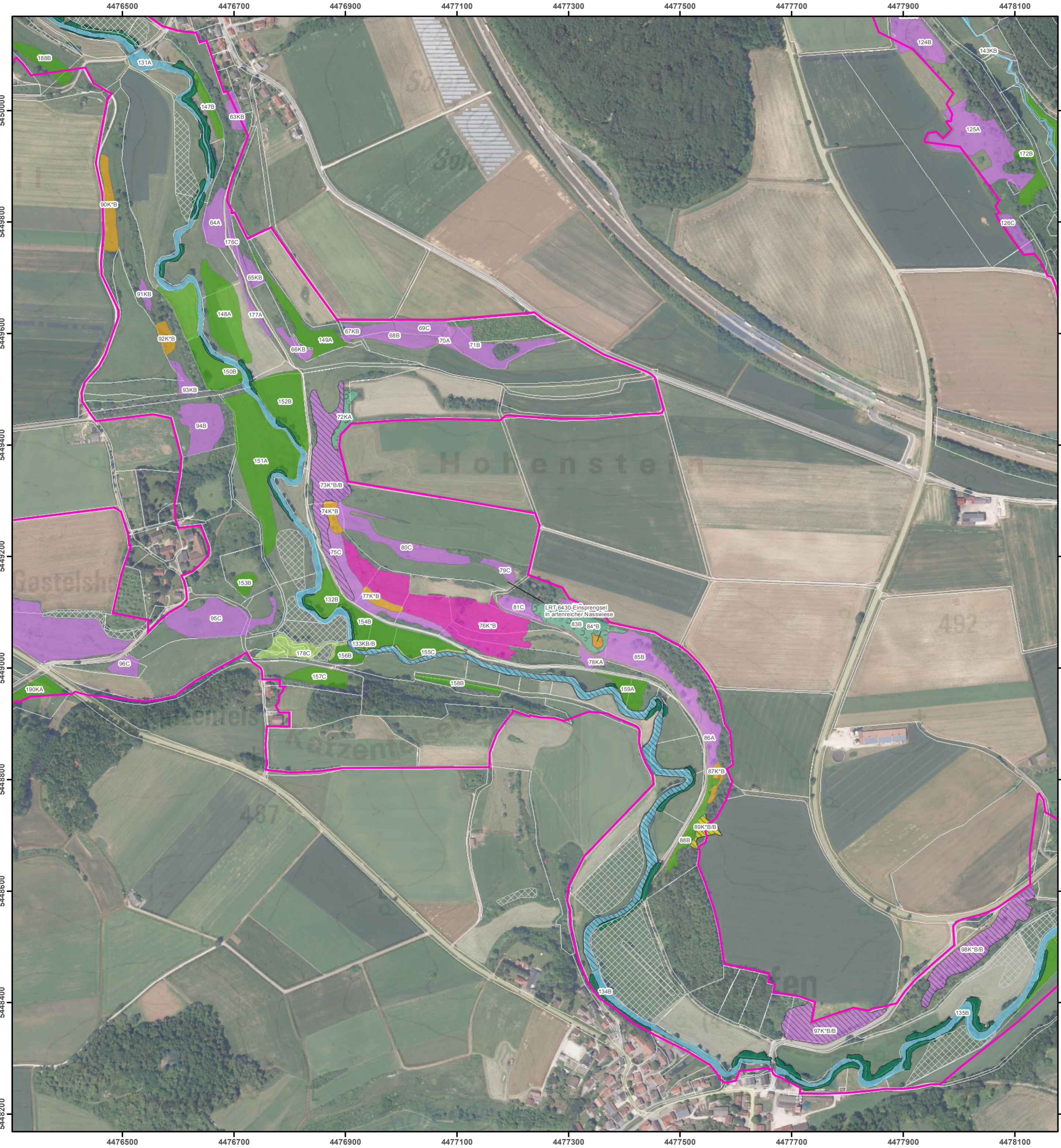
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

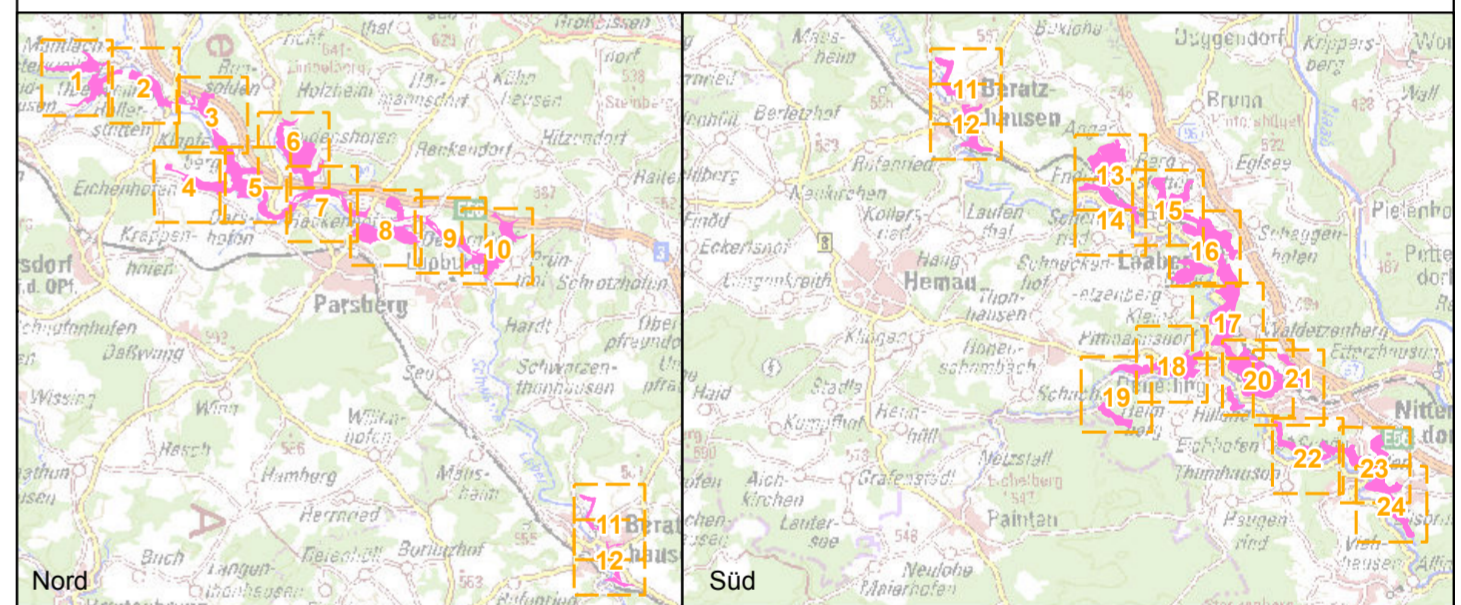


Geobasisdaten:  
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
Fachdaten:  
Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
Bayerisches Landesamt für Umwelt (lfu.bayern.de)



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)
  Vogelschutzgebietsgrenze
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierassen
  - 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietsene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 5 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

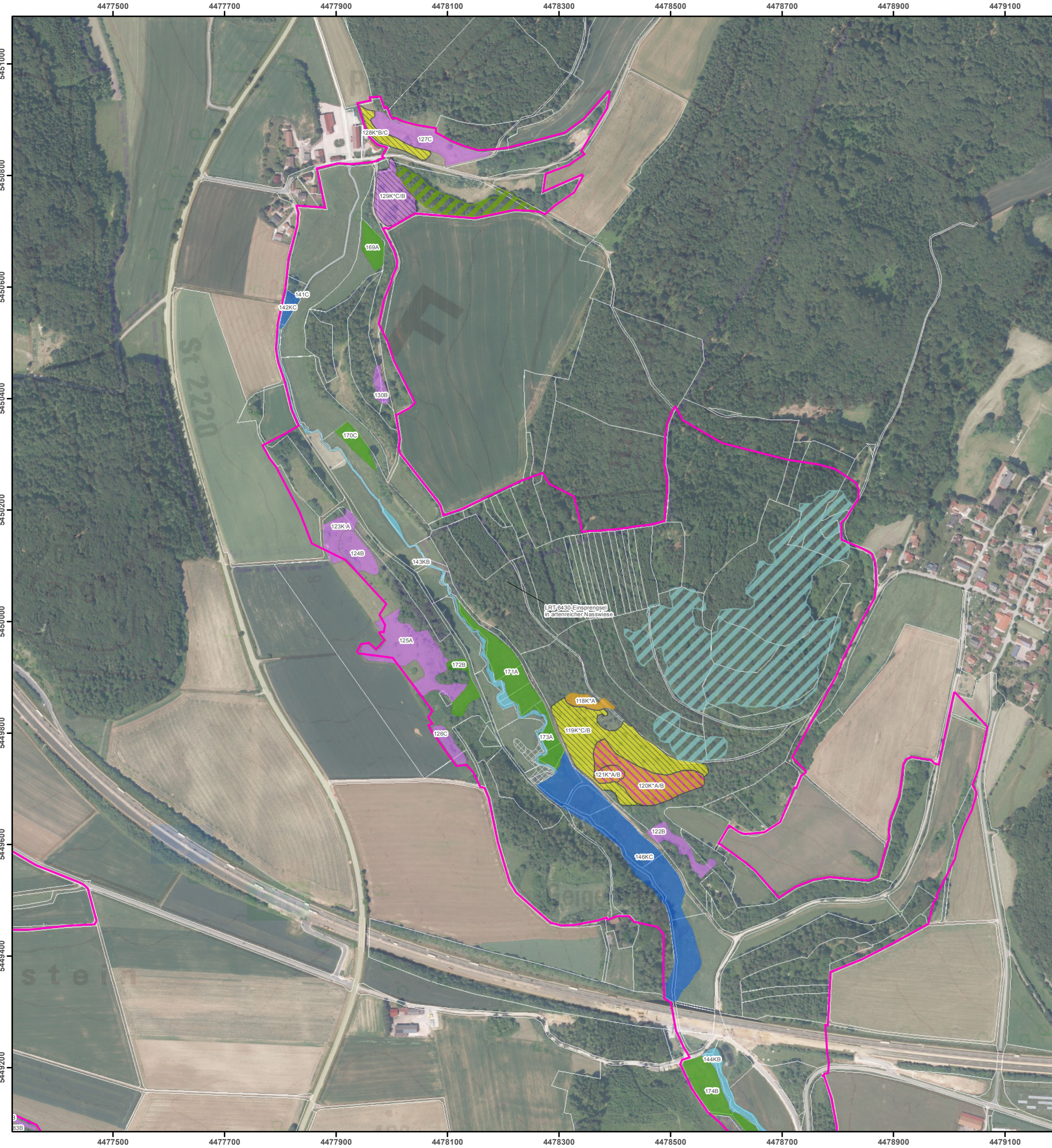
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

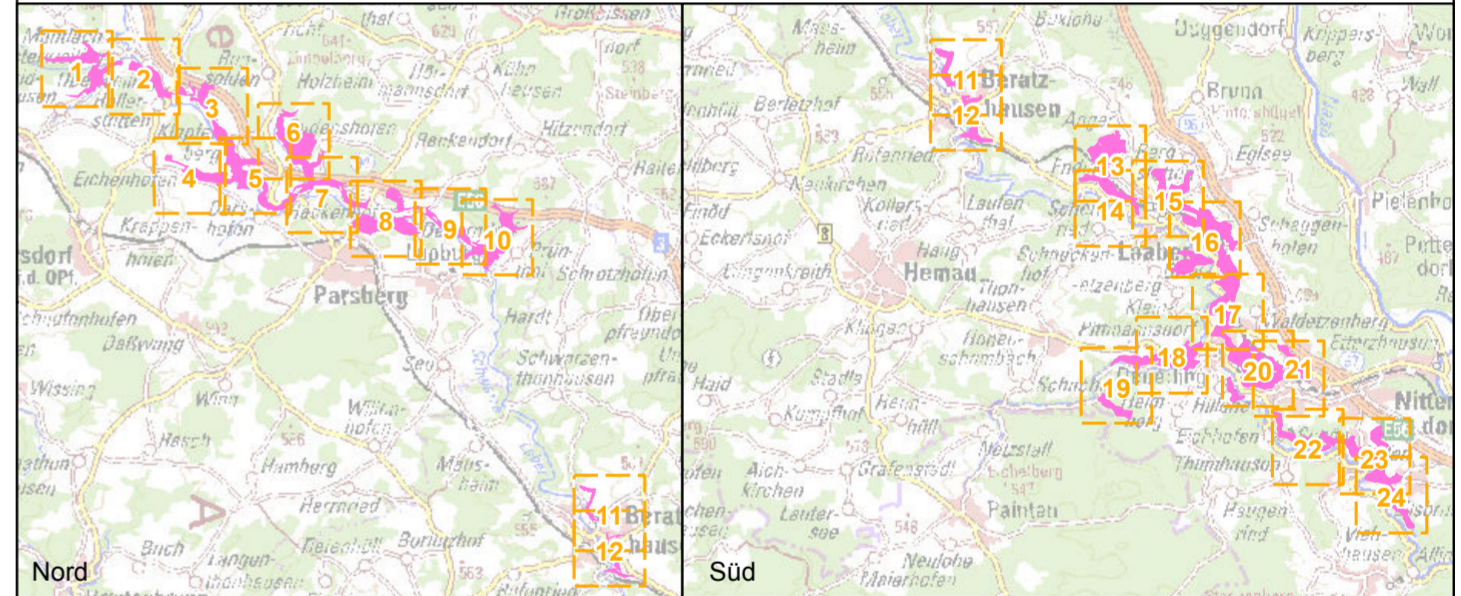
N

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung ([www.geodaten.bayern.de](http://www.geodaten.bayern.de))  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung ([www.forst.bayern.de](http://www.forst.bayern.de))  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt ([ifu.bayern.de](http://ifu.bayern.de))



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)**  **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.




**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**




**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

**Blatt:** 6 von 24 **Kartenfertigung:** 13.12.2021


**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

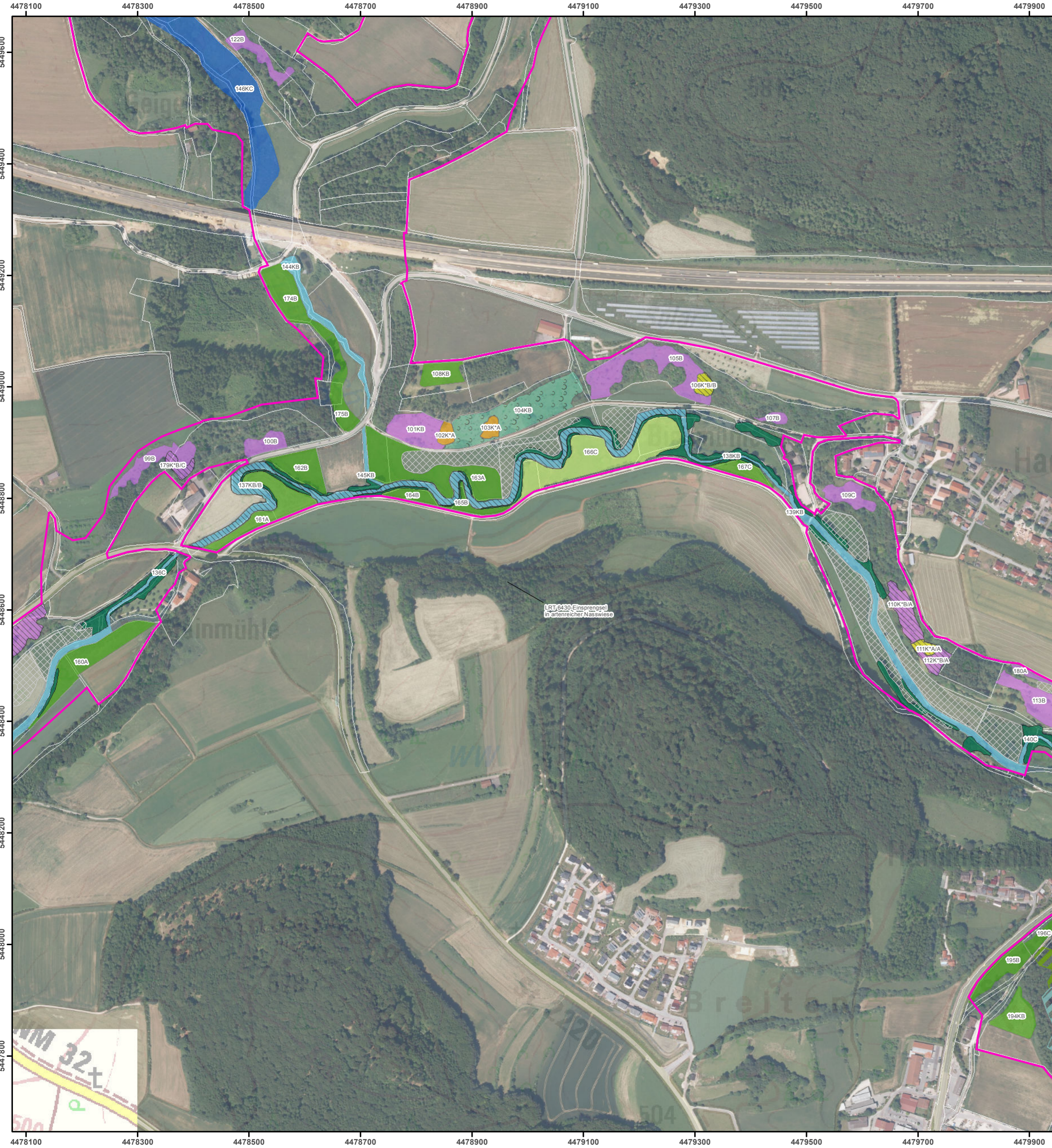


Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz



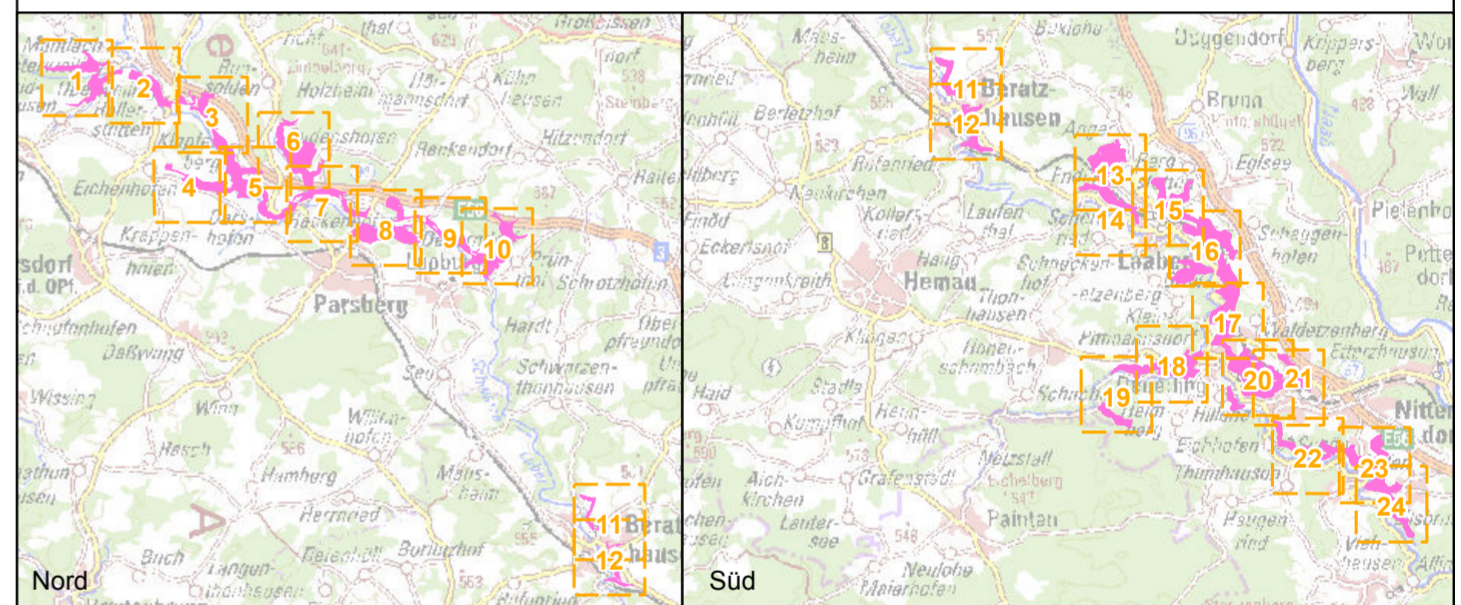
Originalmaßstab: 1:5.000  
 0 50 100 150 200 Meter Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (lfu.bayern.de)





- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze** █
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6110\*, Kalkpionierrasen
  - █ 6110\*, Kalkpionierrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - █ 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - █ 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - █ 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - █ 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - █ 5130, Wacholderheiden
  - █ 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - █ 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - █ 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 7 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------

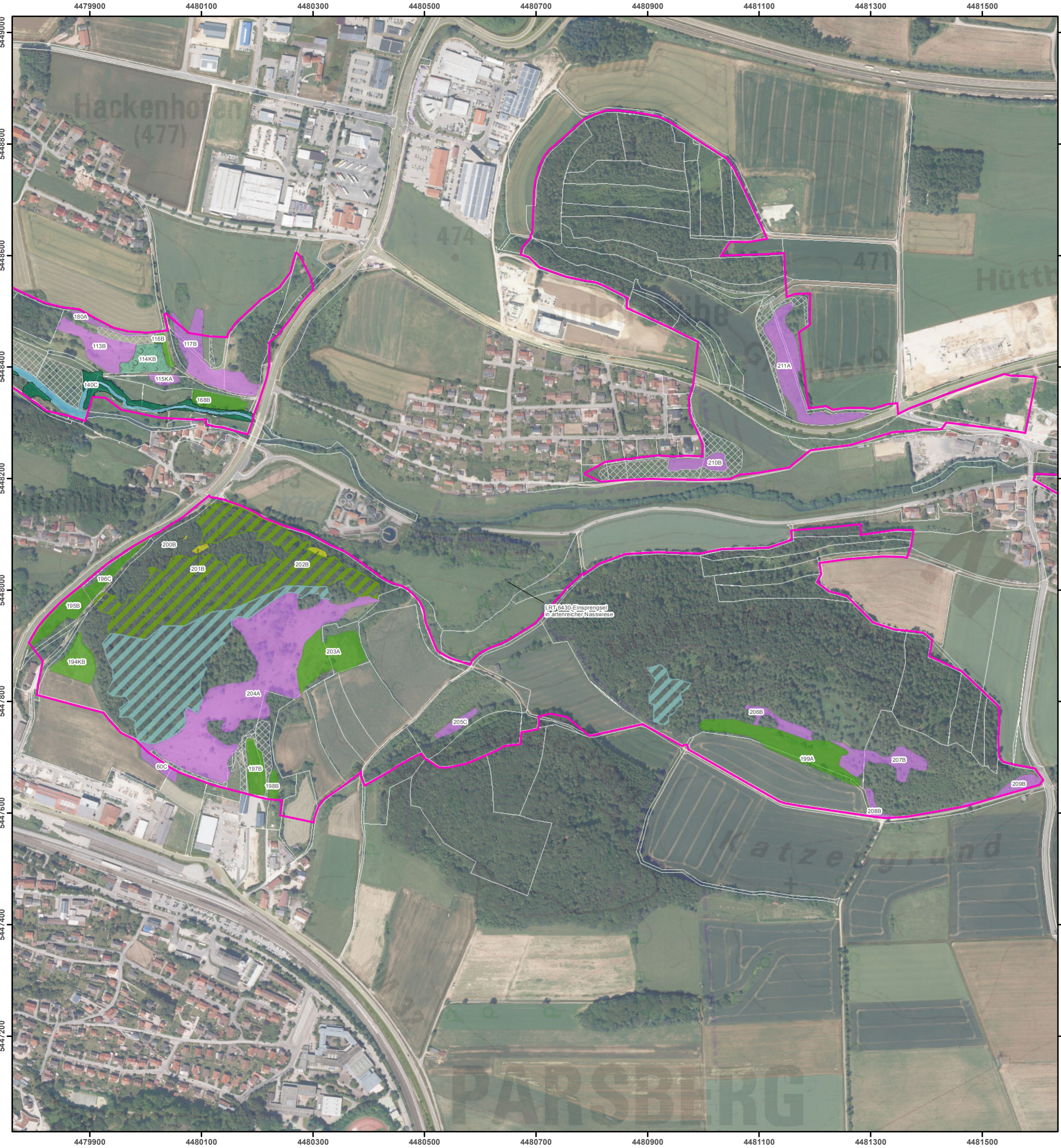
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

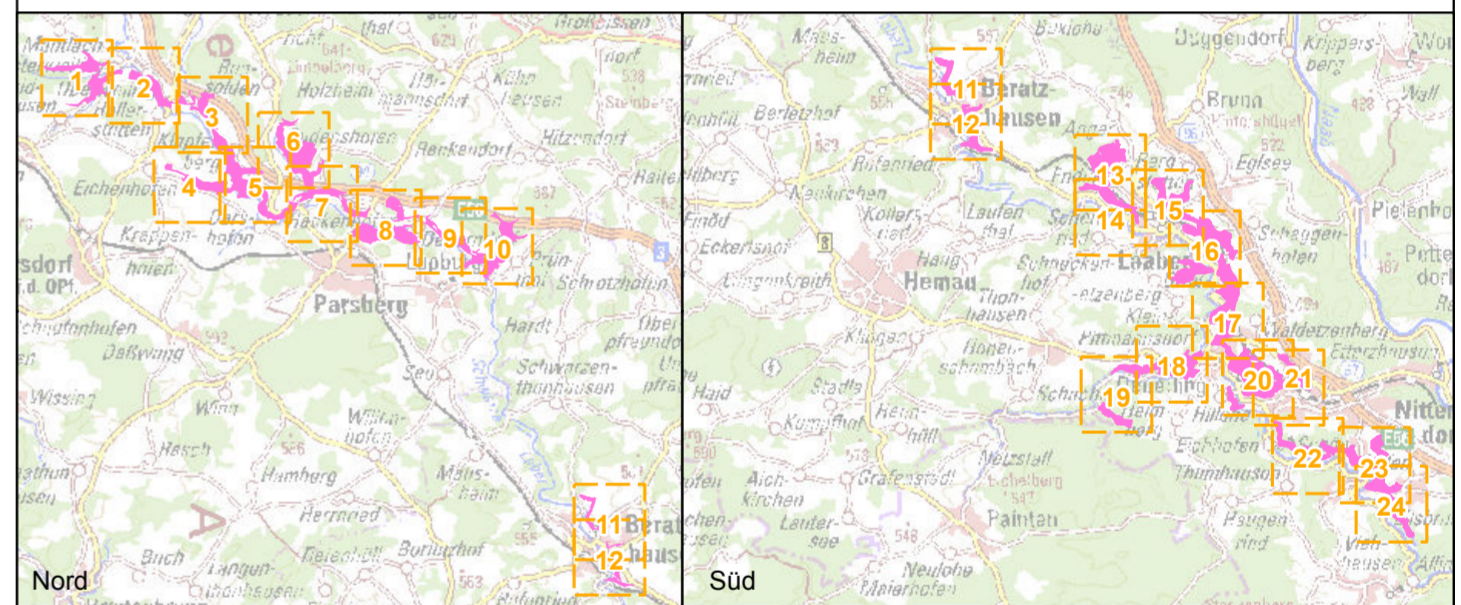
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)**  **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierassen
  - 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 8 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

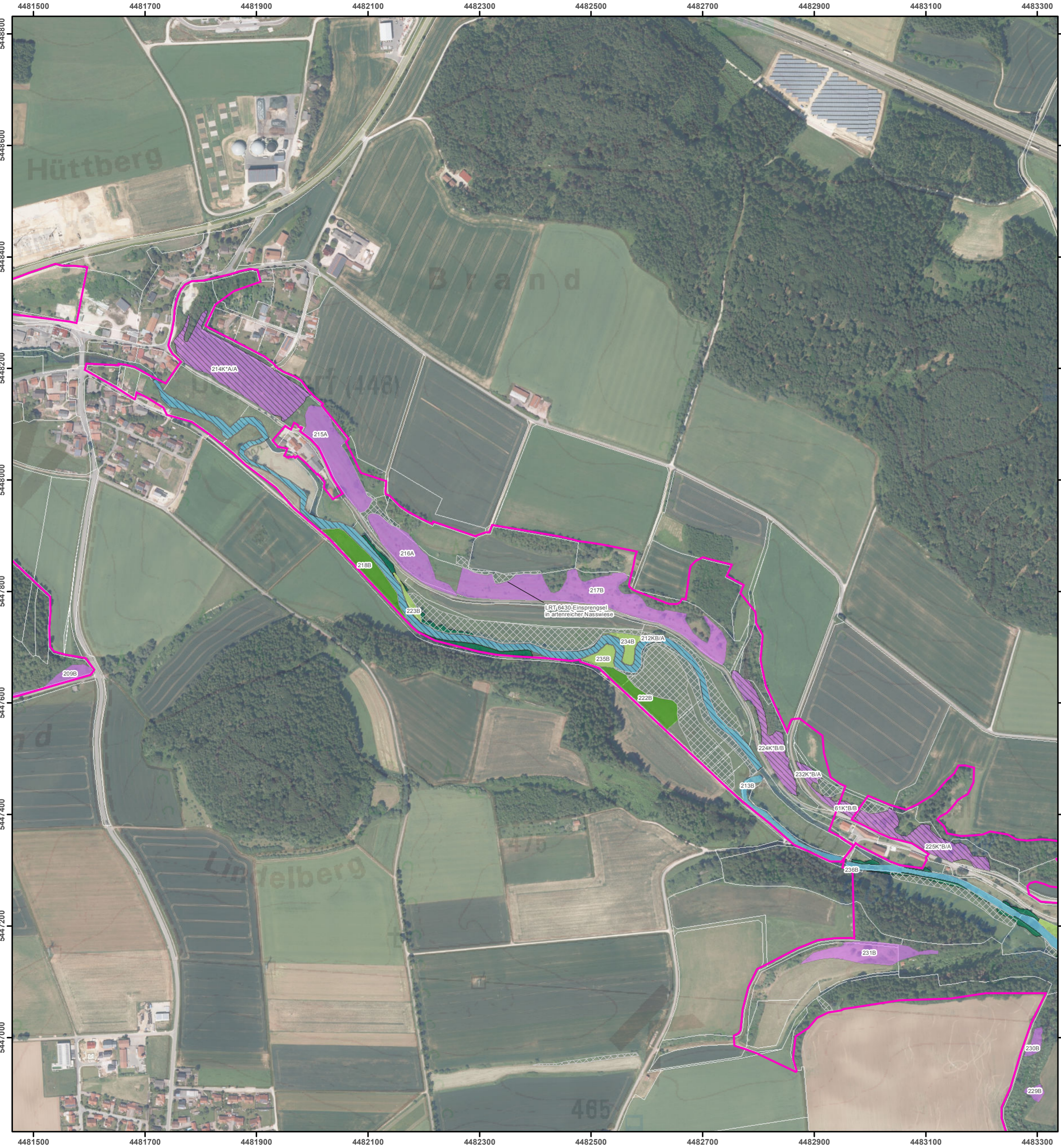
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

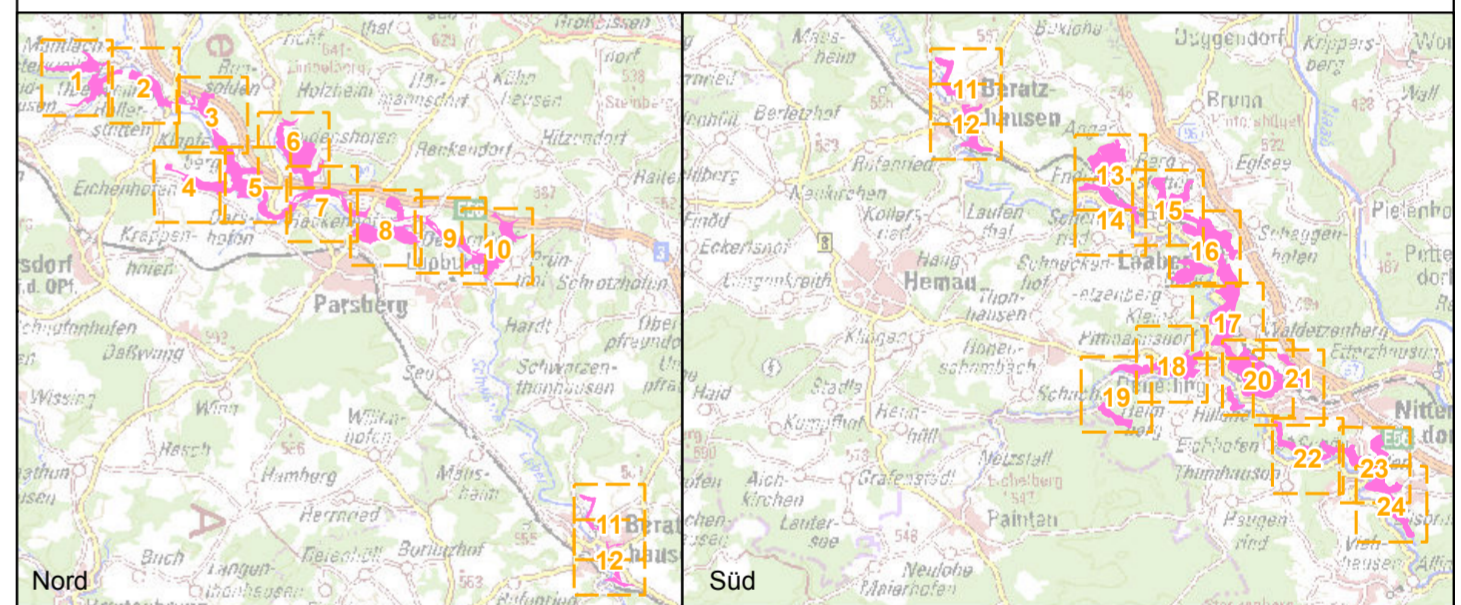
Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (lfu.bayern.de)





- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotop (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 9 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
---------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

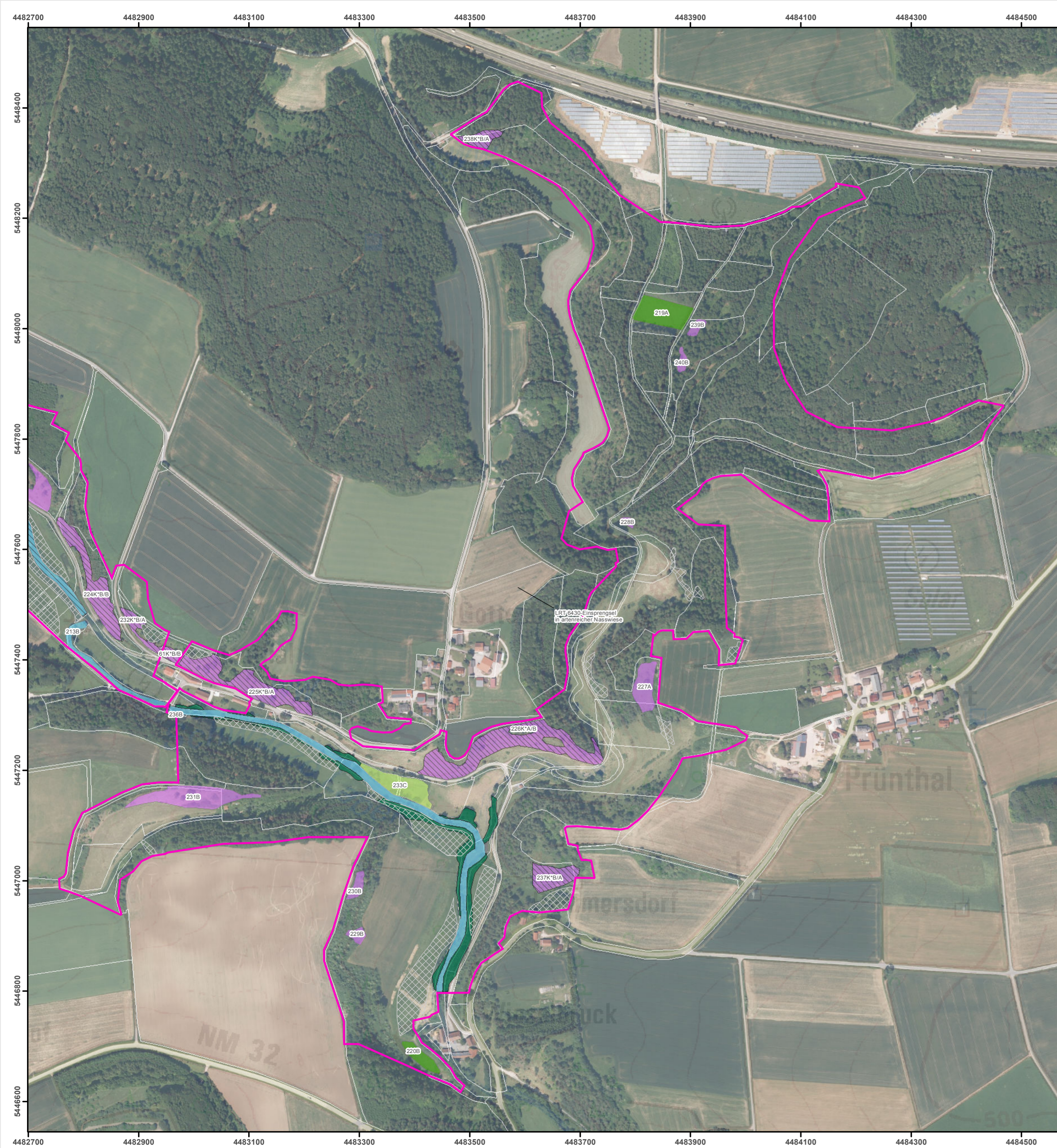


Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

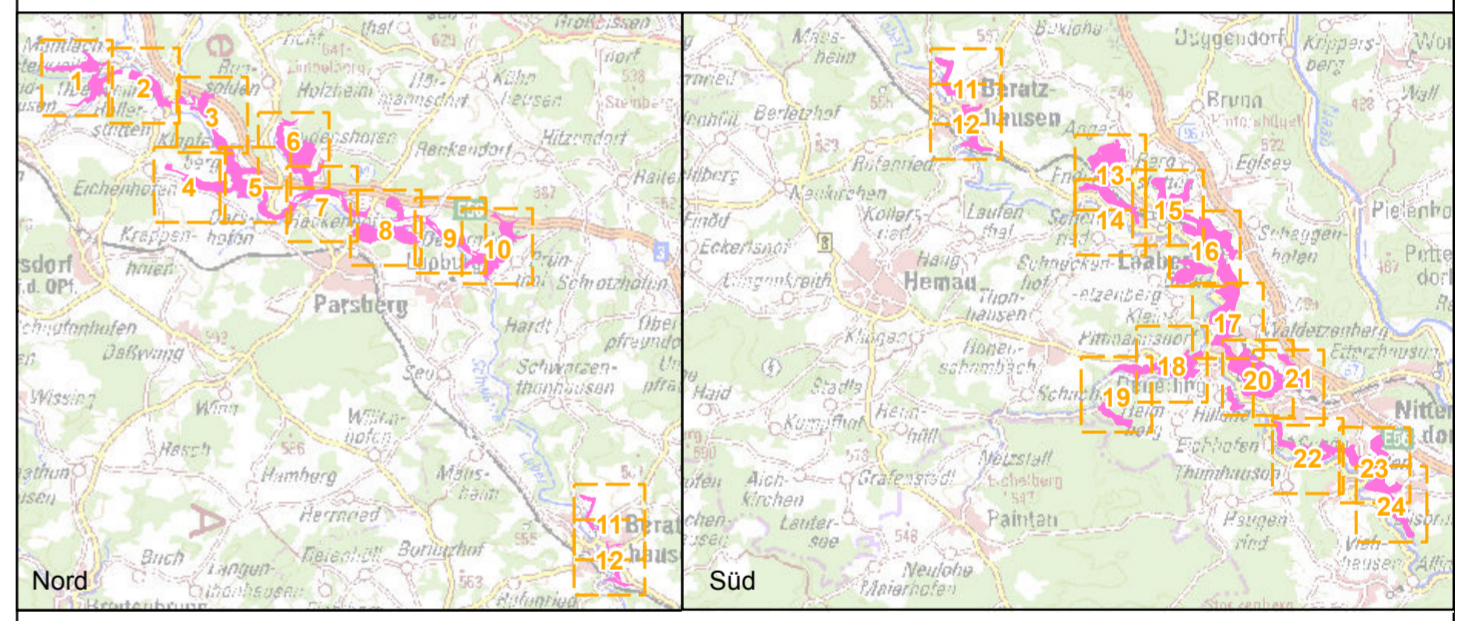
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6110\*, Kalkpionierassen
  - █ 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - █ 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - █ 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - █ 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - █ 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - █ 5130, Wacholderheiden
  - █ 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - █ 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - █ 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 10 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

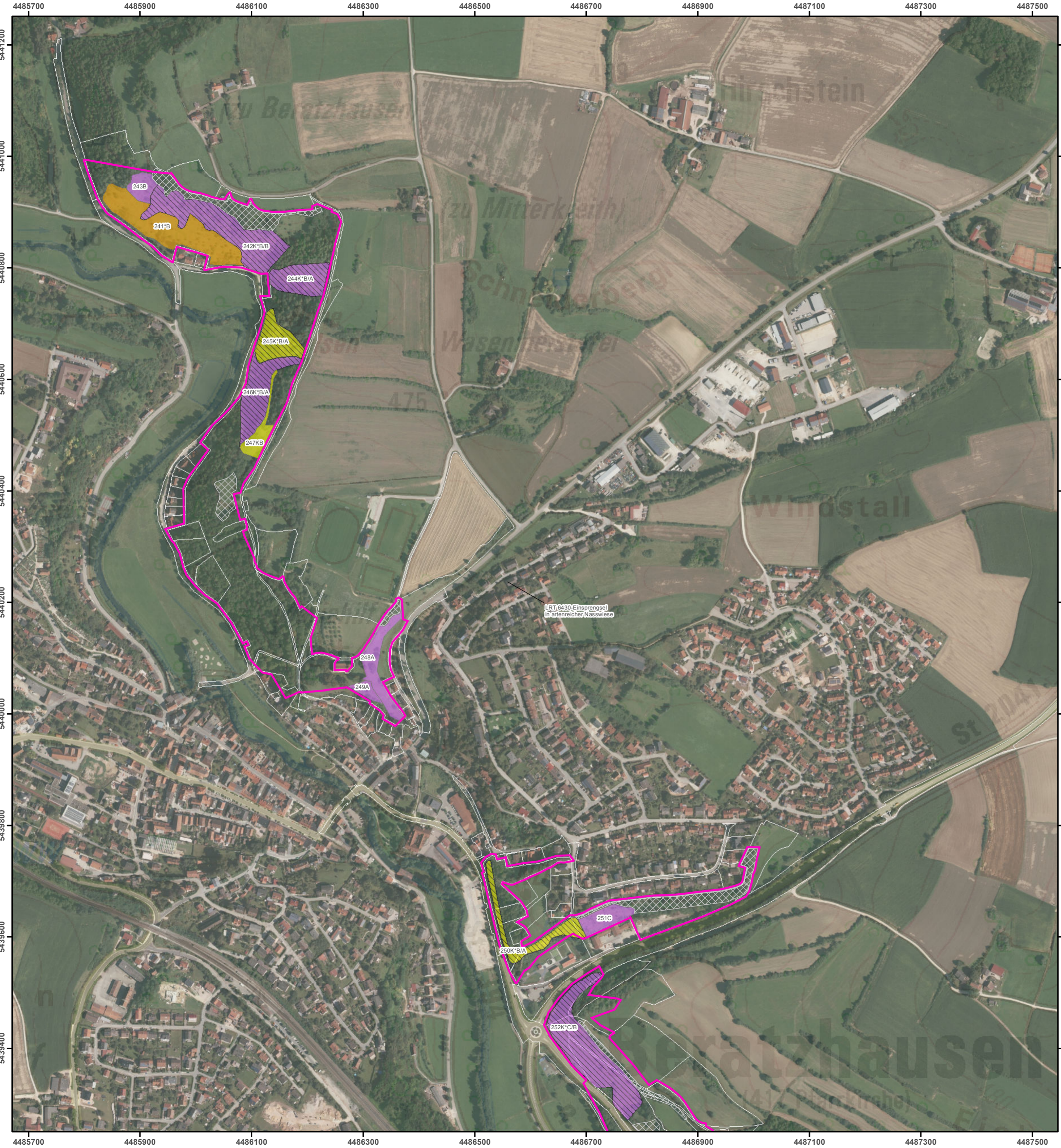
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

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



FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000) Vogelschutzgebietsgrenze

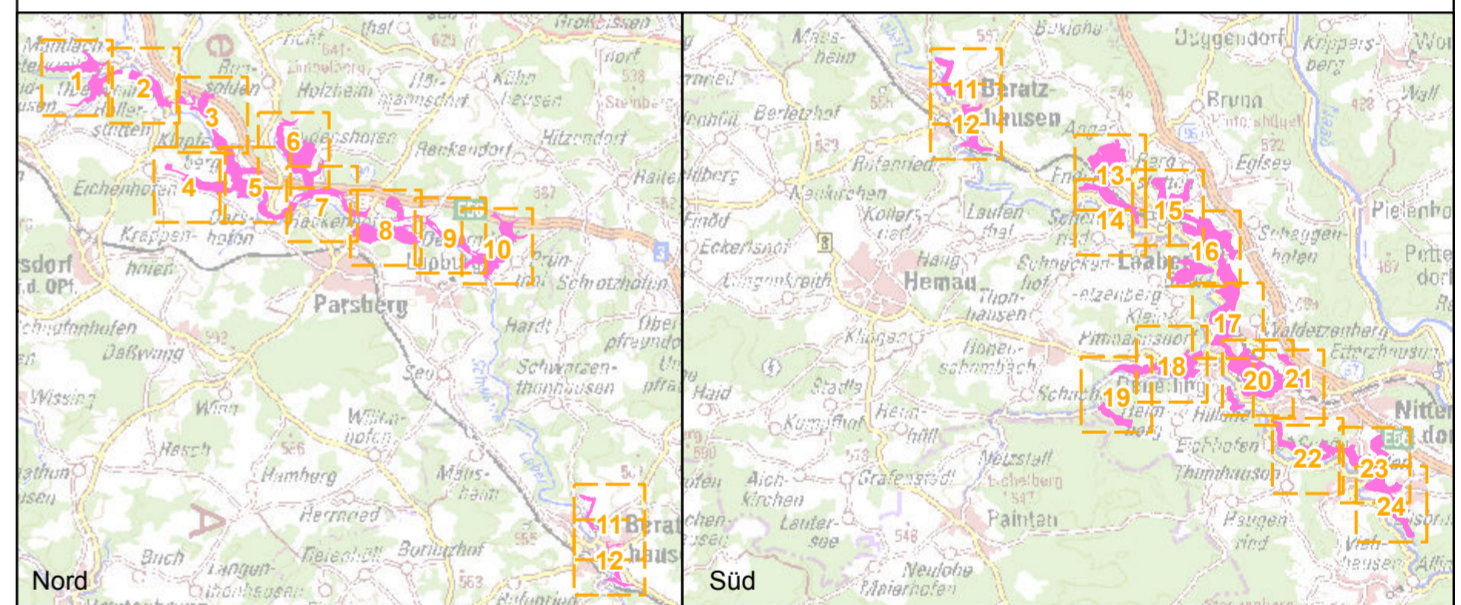
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierassen
  - 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)

- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär

**Zusatzinformationen**

- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
- Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.




**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**




**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

**Blatt:** 11 von 24  
**Kartenfertigung:** 13.12.2021

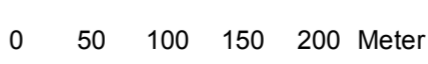
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz




Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

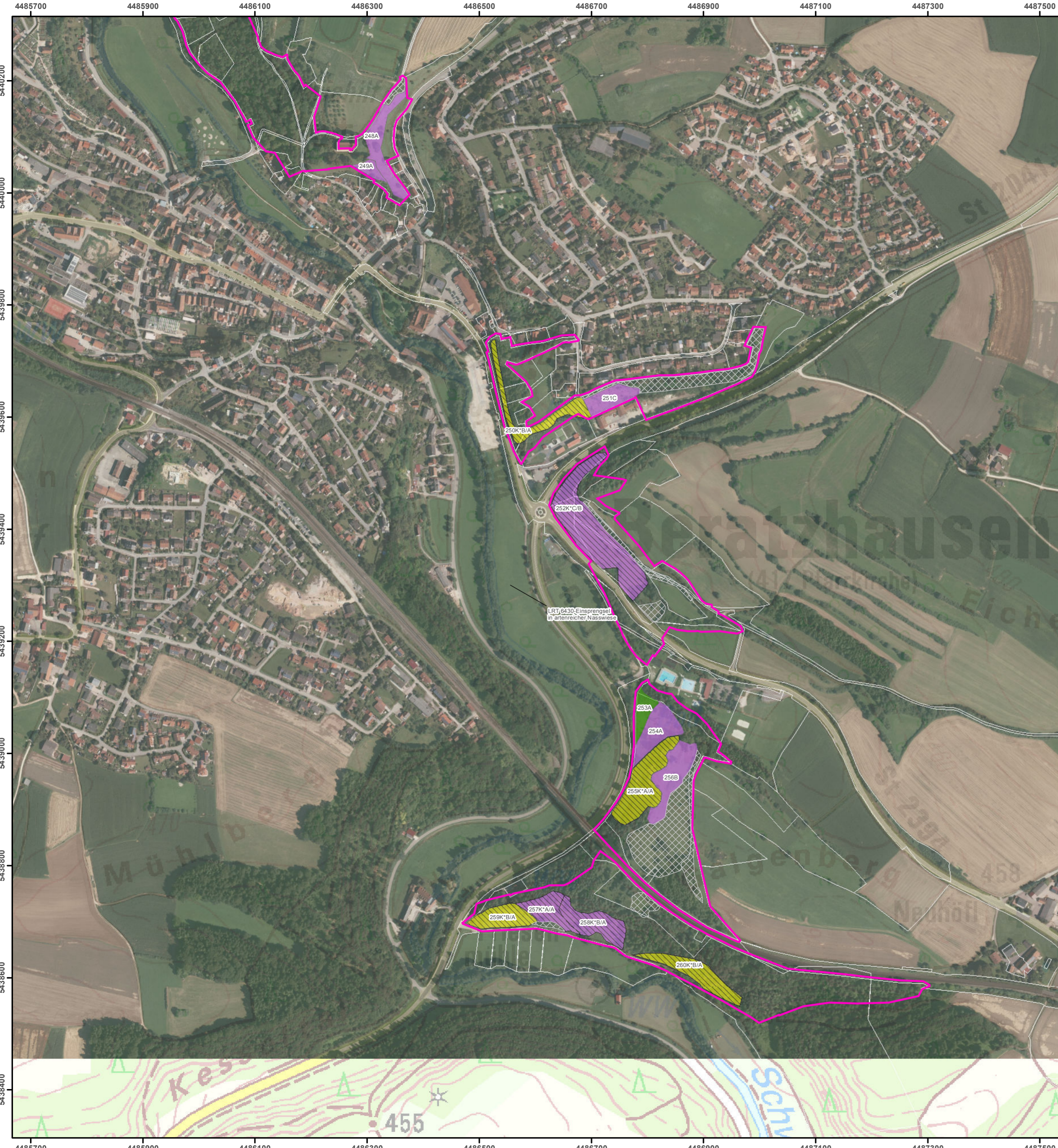


Originalmaßstab: 1:5.000  
 0 50 100 150 200 Meter



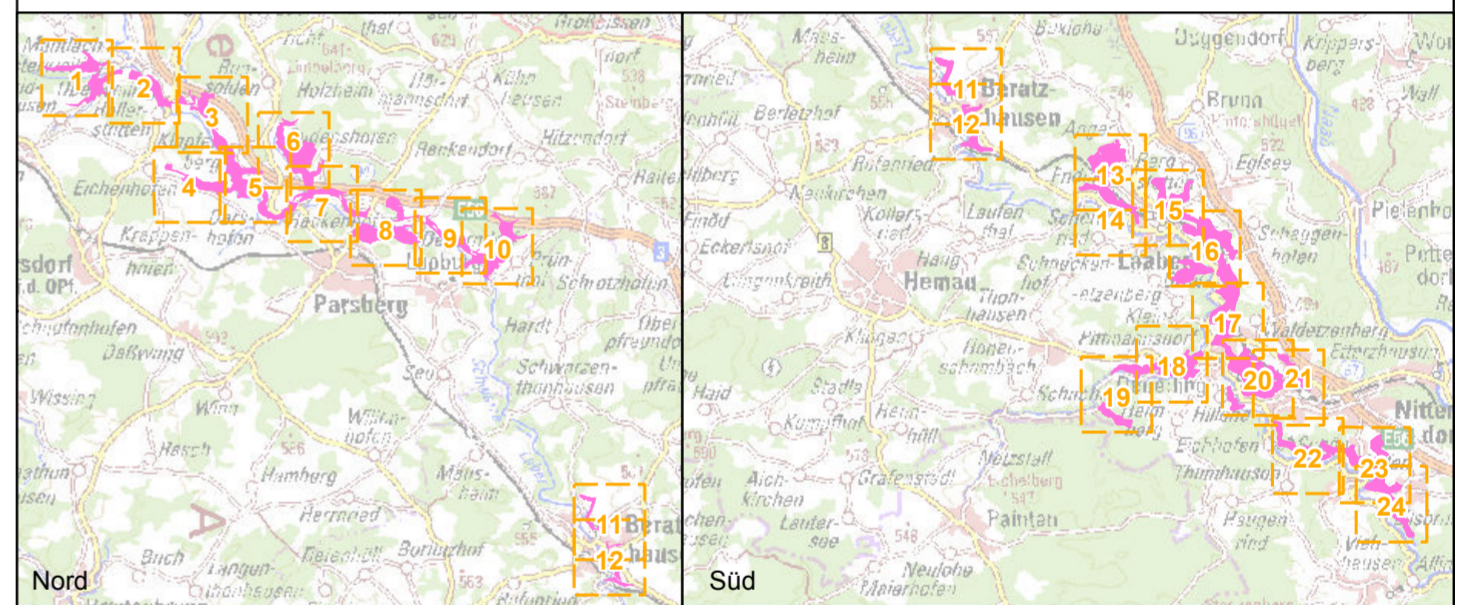
Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (ifu.bayern.de)





- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)
  - Vogelschutzgebietsgrenze
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierassen
  - 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 12 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

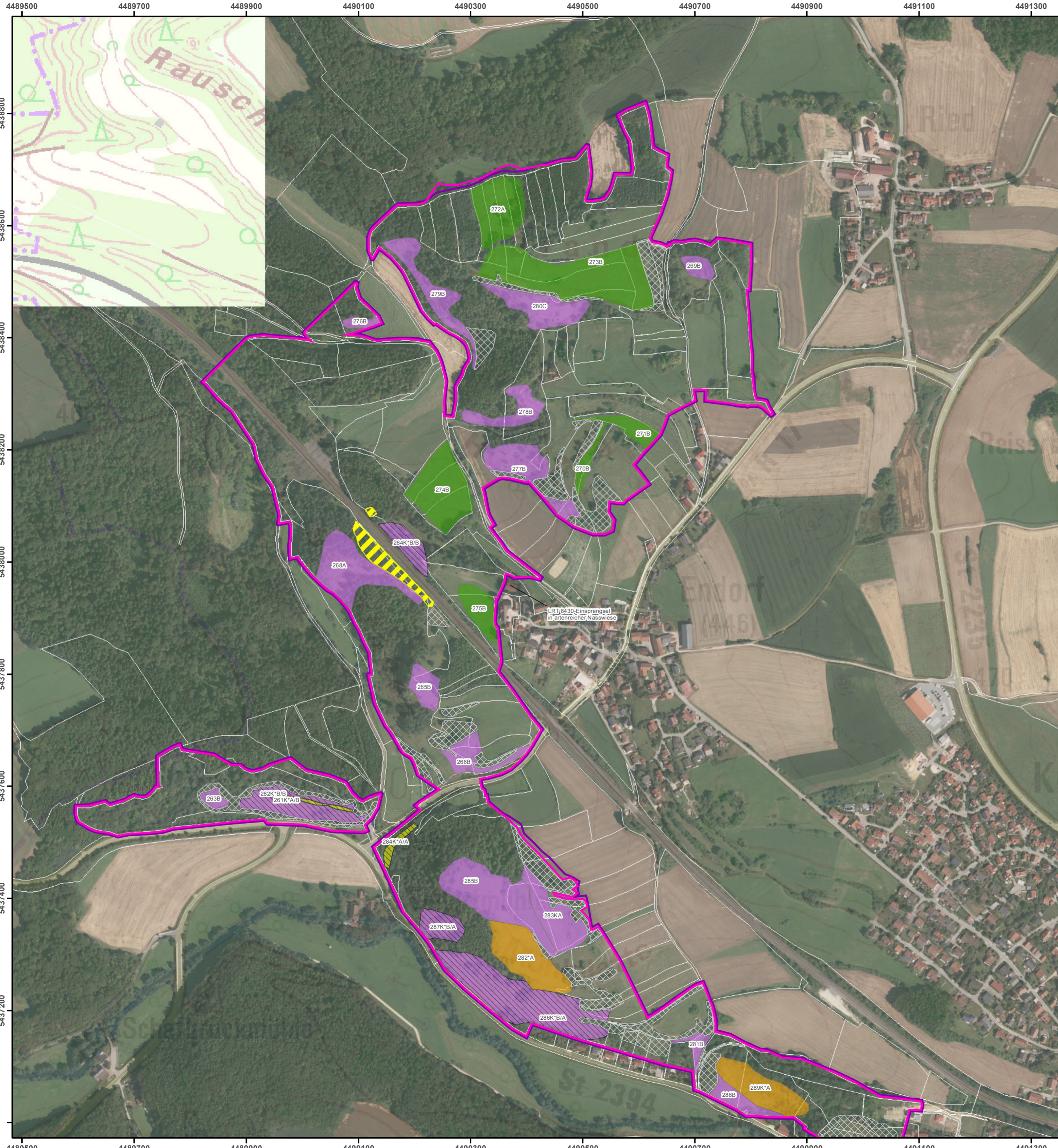


Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

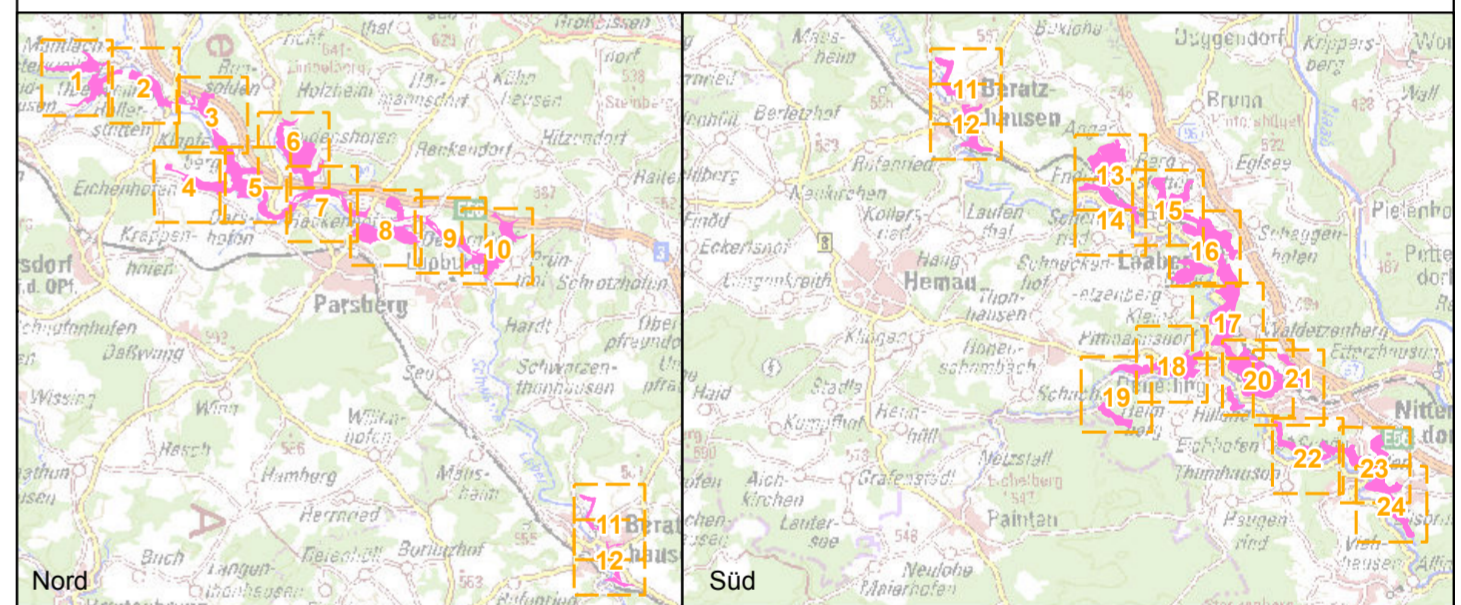
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze** █
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierasen
  - 6110\*, Kalkpionierasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 13 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

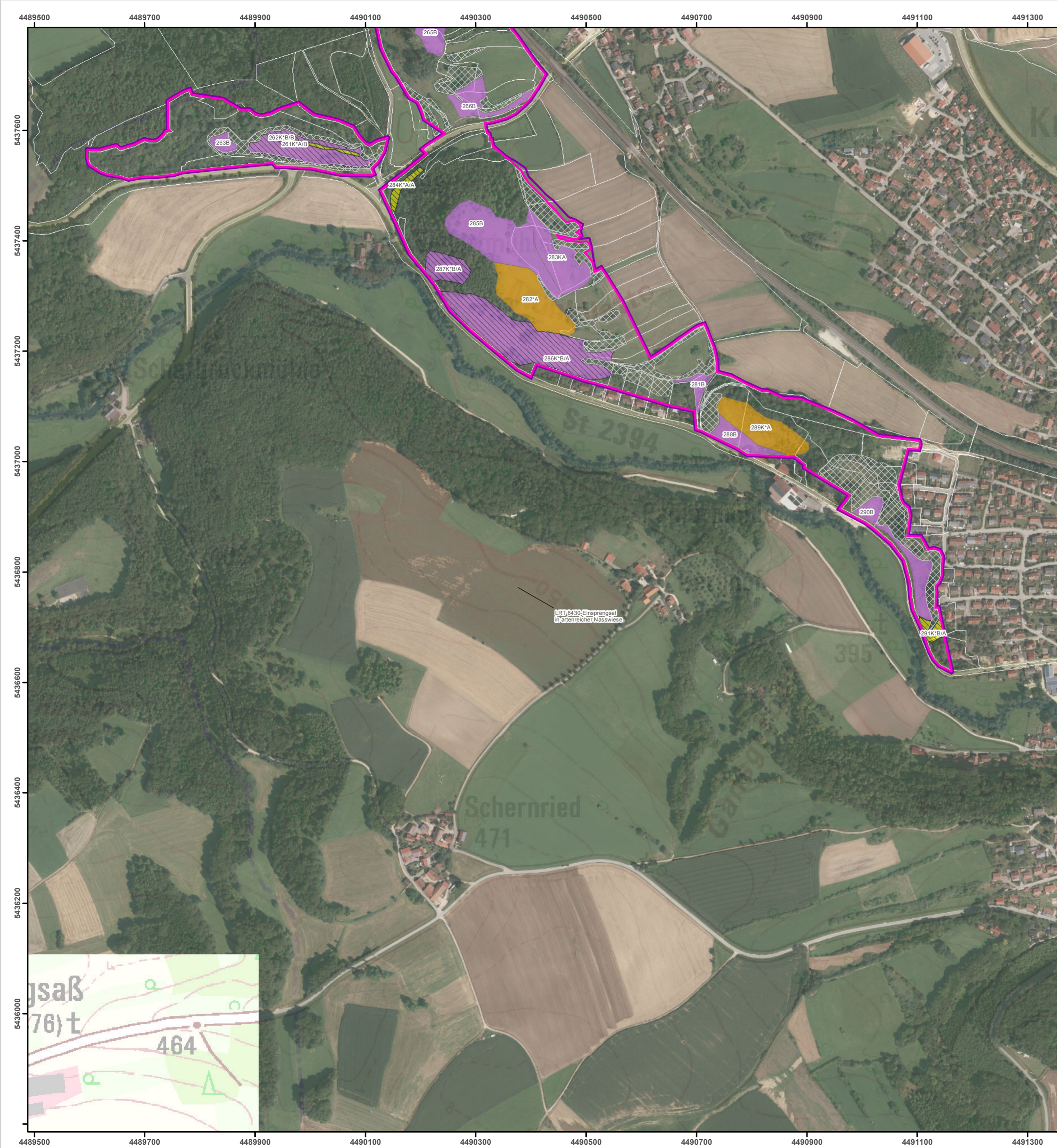
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

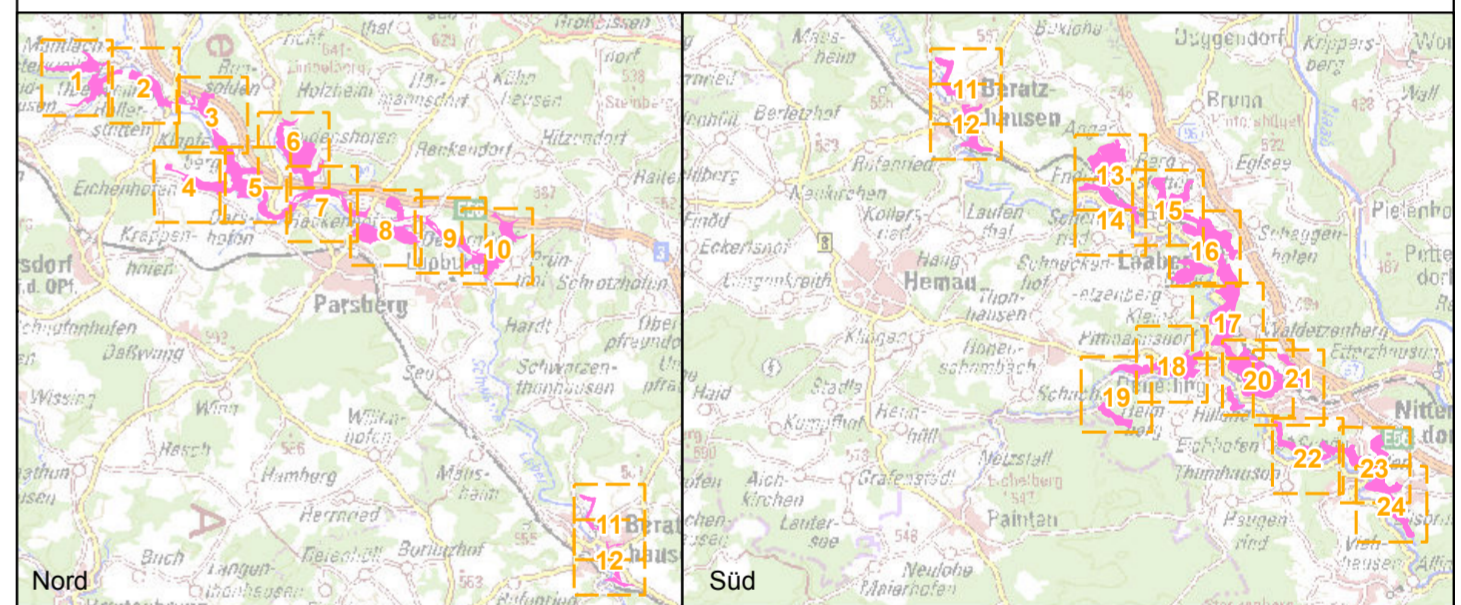
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze** █
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6110\*, Kalkpionierrasen
  - █ 6110\*, Kalkpionierrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - █ 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - █ 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - █ 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - █ 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - █ 5130, Wacholderheiden
  - █ 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - █ 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - █ 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietsene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 14 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

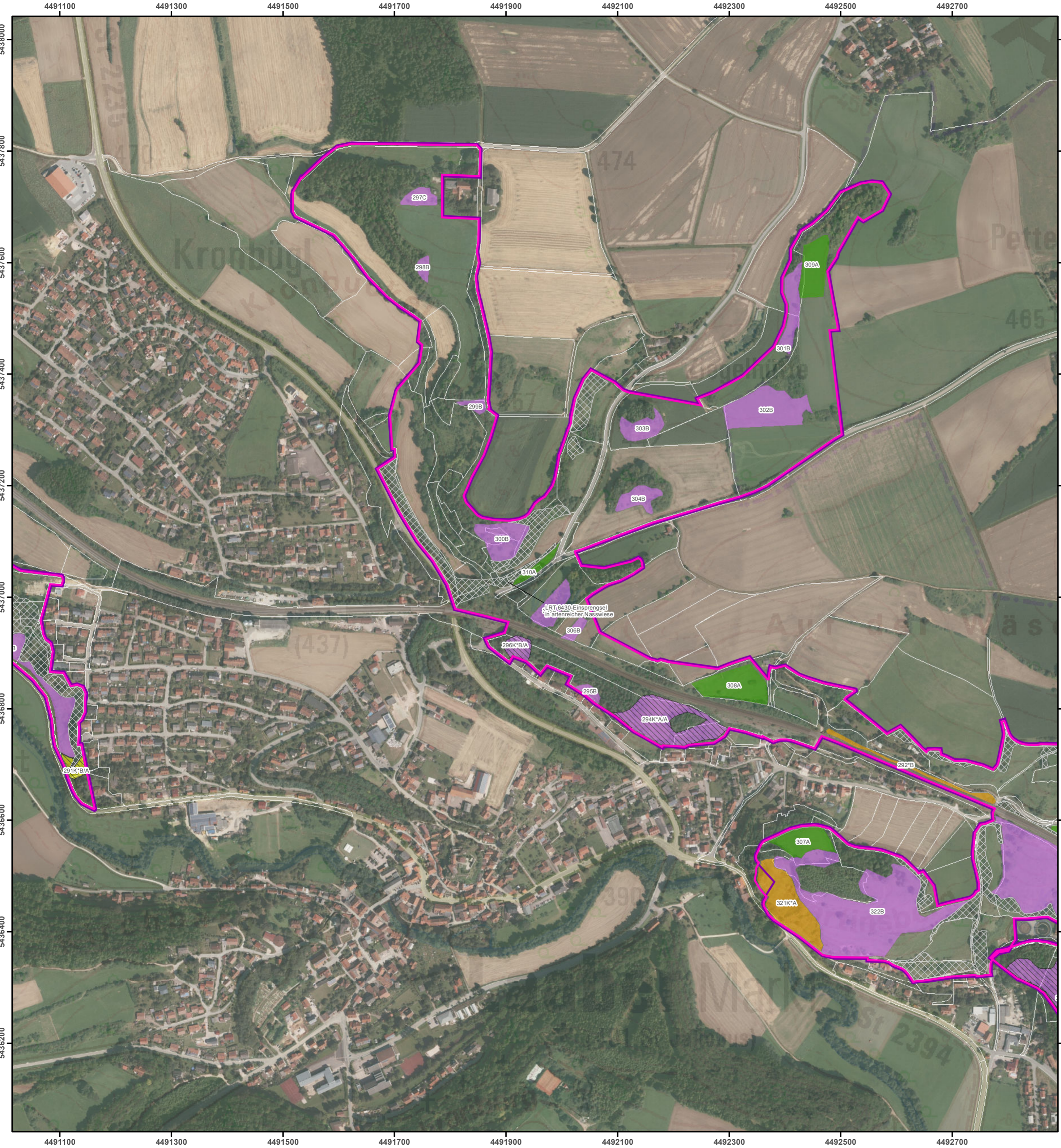
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

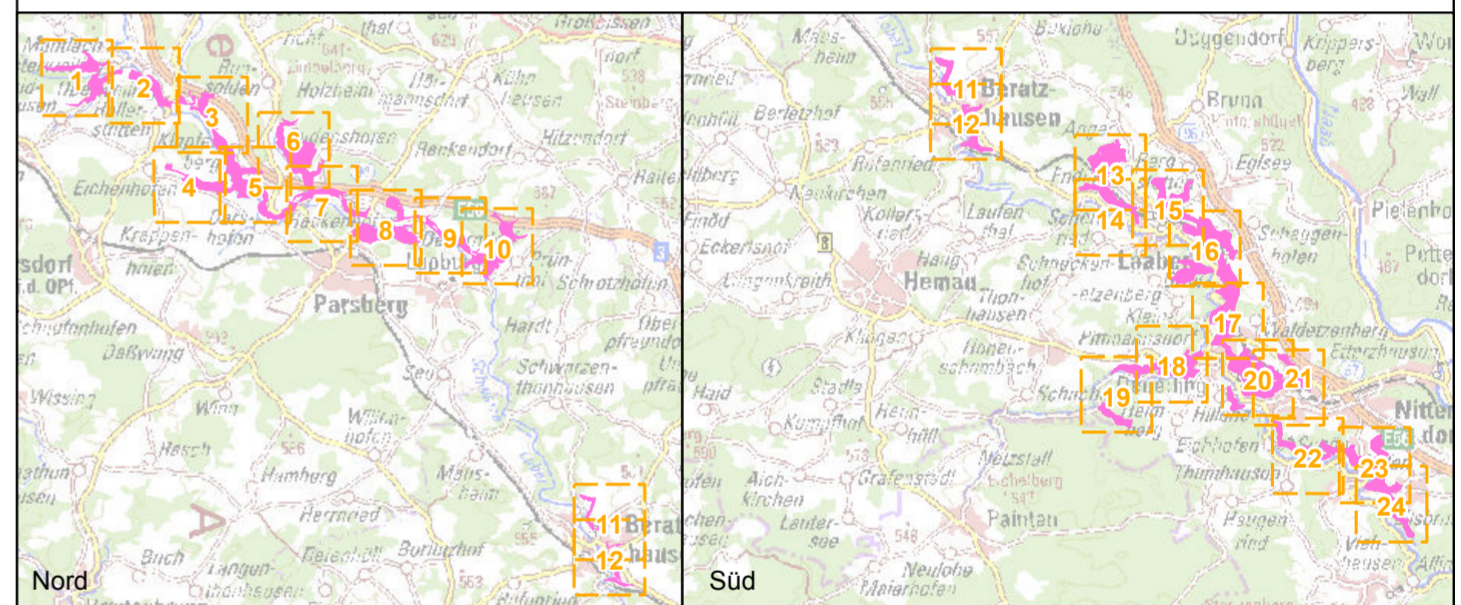
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 15 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

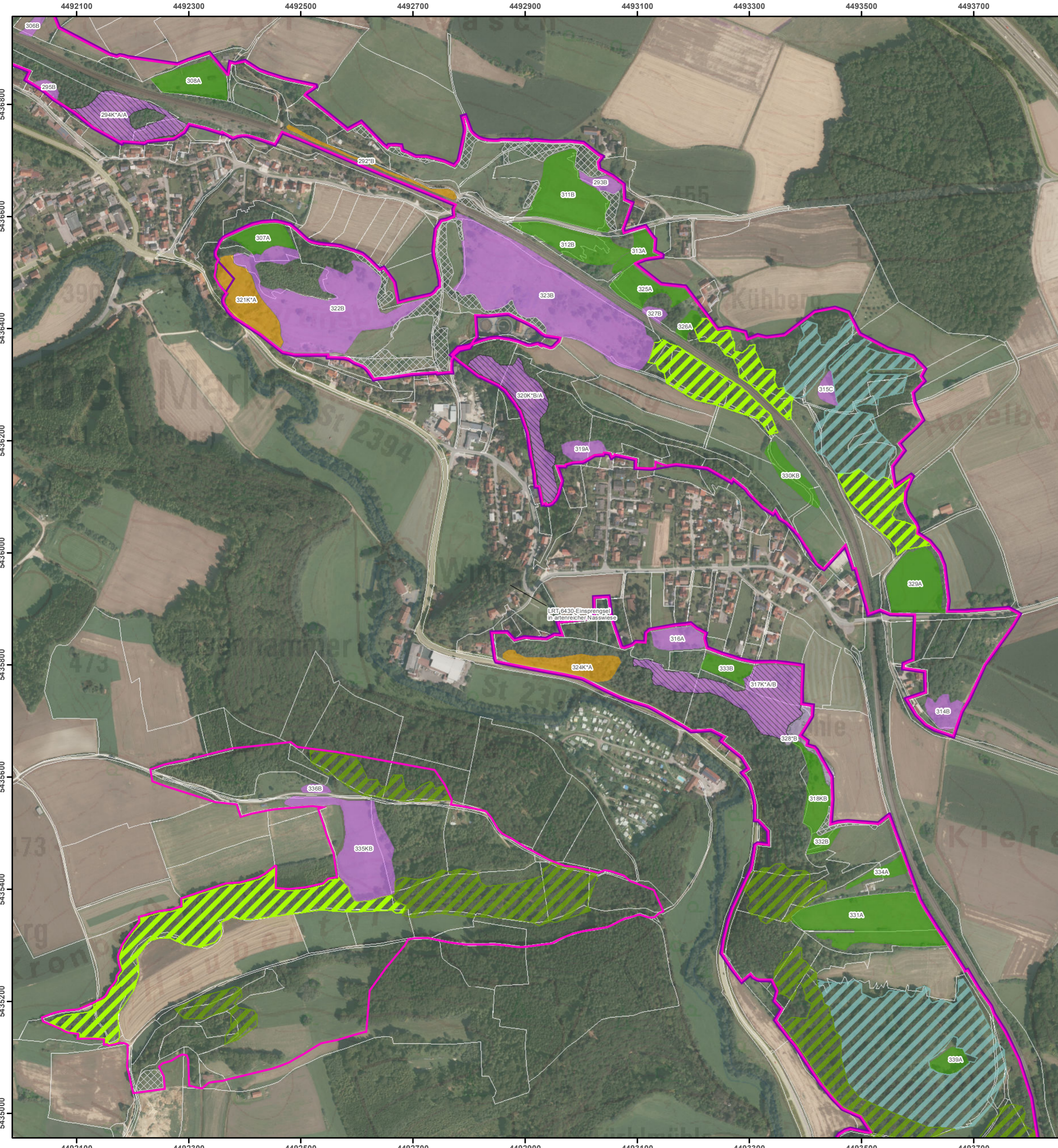
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

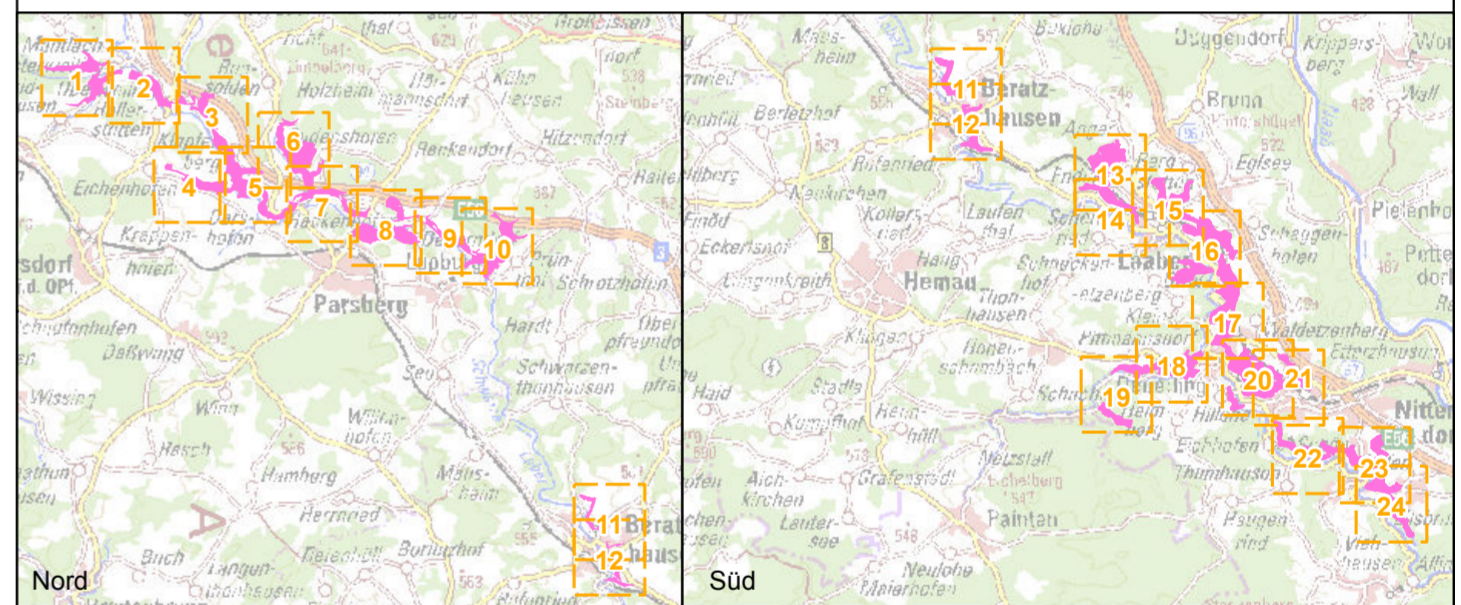
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)
  Vogelschutzgebietsgrenze
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierrasen
  - 6110\*, Kalkpionierrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietsene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.

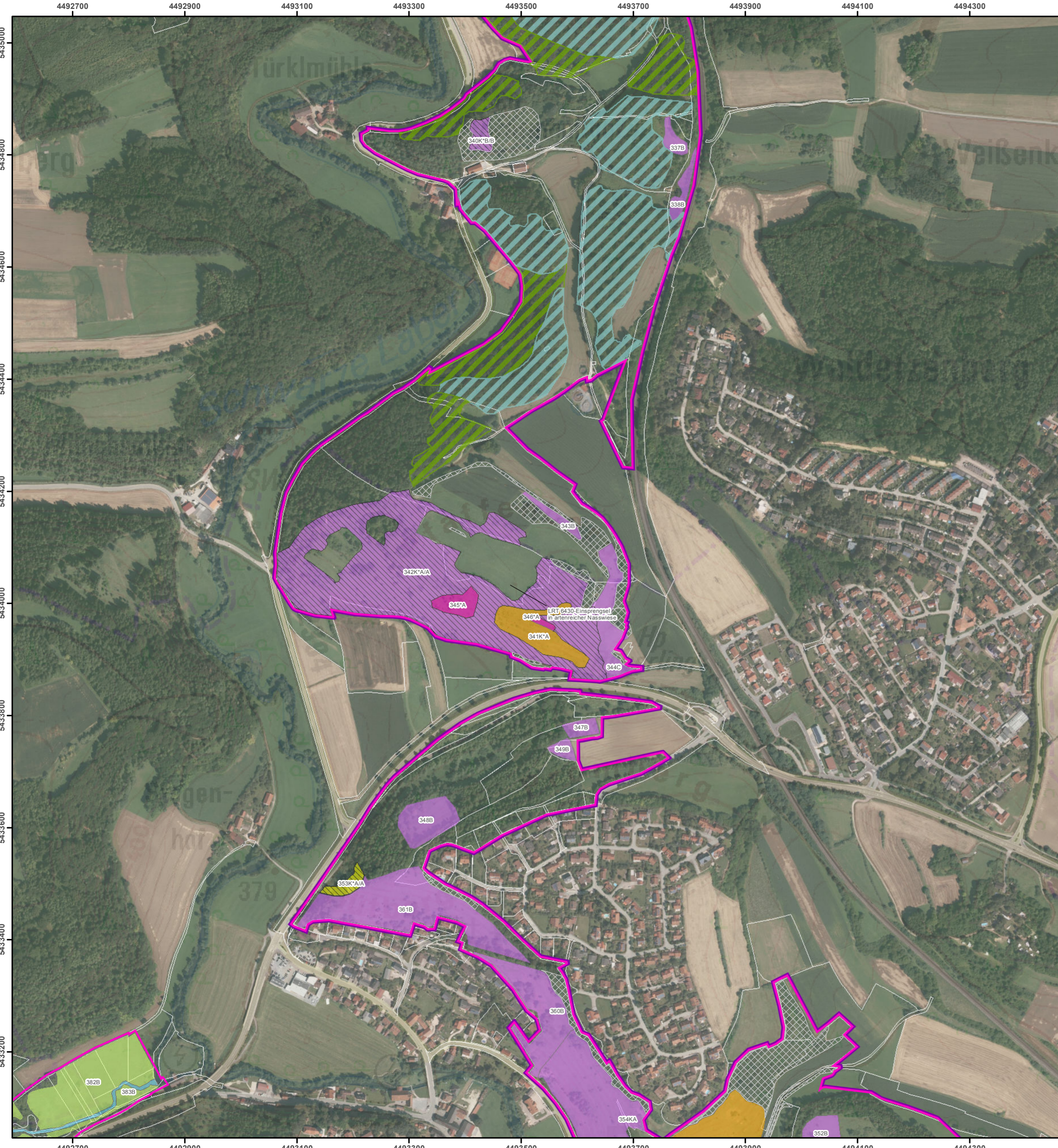


**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

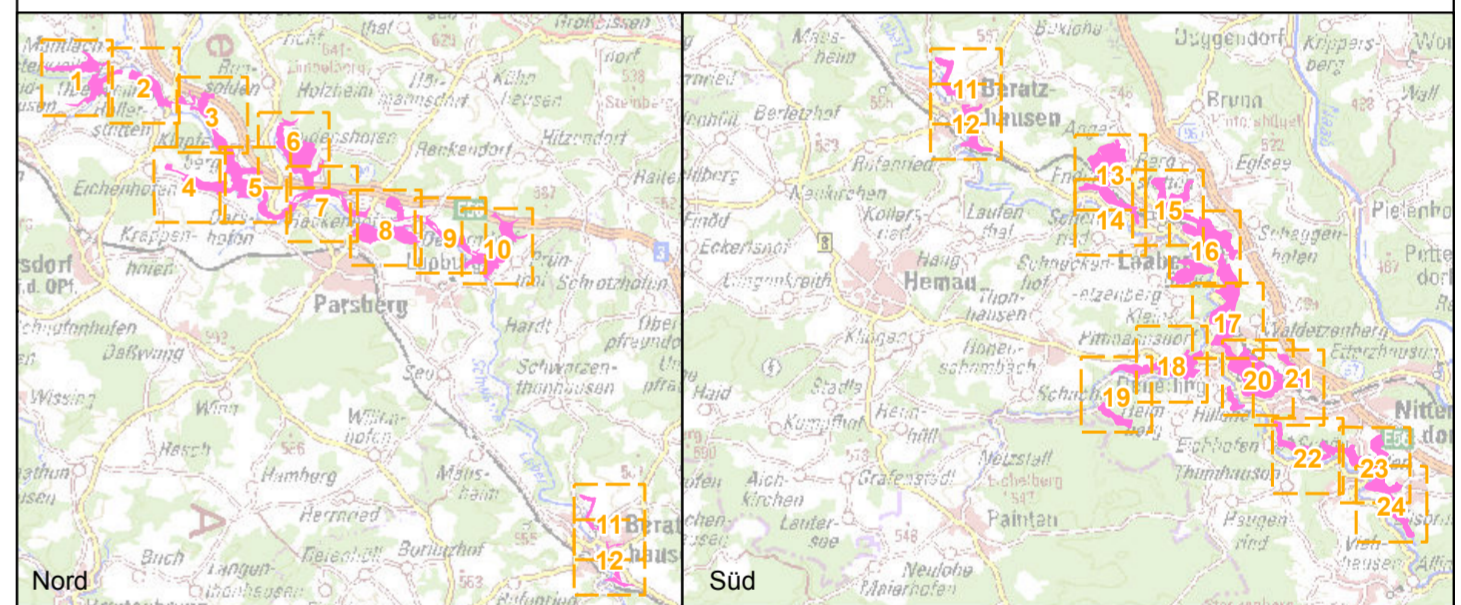
<b>Blatt:</b> 16 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
<b>Bearbeiter:</b> Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf. Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz Regierung der Oberpfalz	
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie, Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz	
Originalmaßstab: 1:5.000	Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de) Bayerisches Landesamt für Umwelt (lfu.bayern.de)





- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze** █
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - █ 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6110\*, Kalkpionierasen
  - █ 6110\*, Kalkpionierasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - █ 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - █ 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - █ 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - █ 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - █ 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - █ 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - █ 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - █ 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - █ 5130, Wacholderheiden
  - █ 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - █ 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - █ 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotop (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 17 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

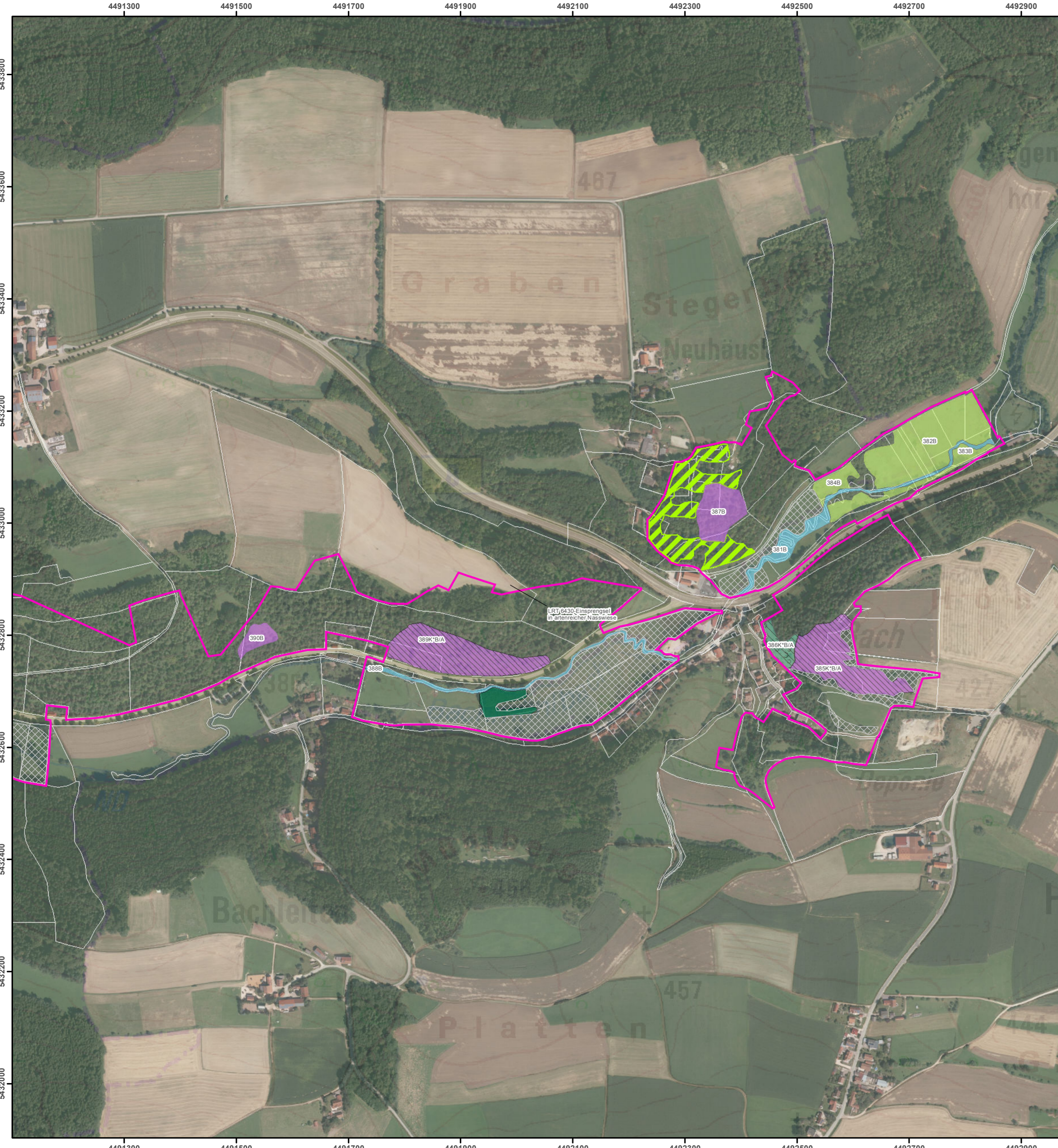
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

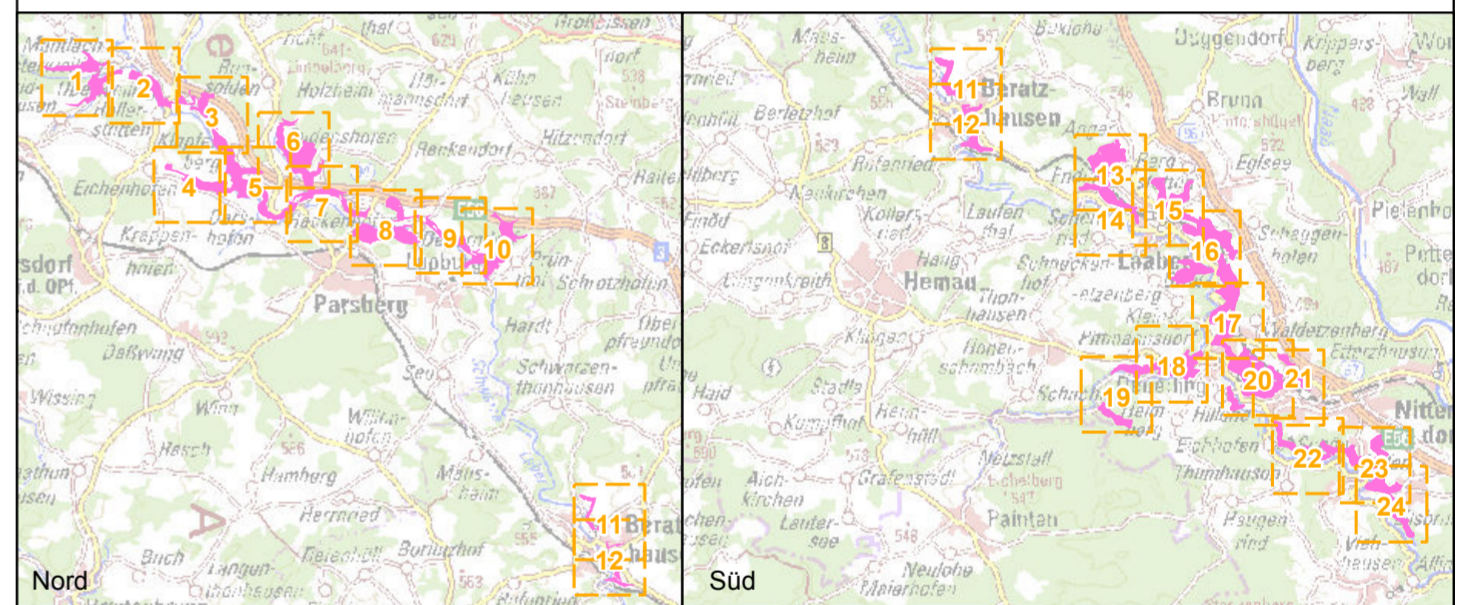
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)
  Vogelschutzgebietsgrenze
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**



**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 18 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz



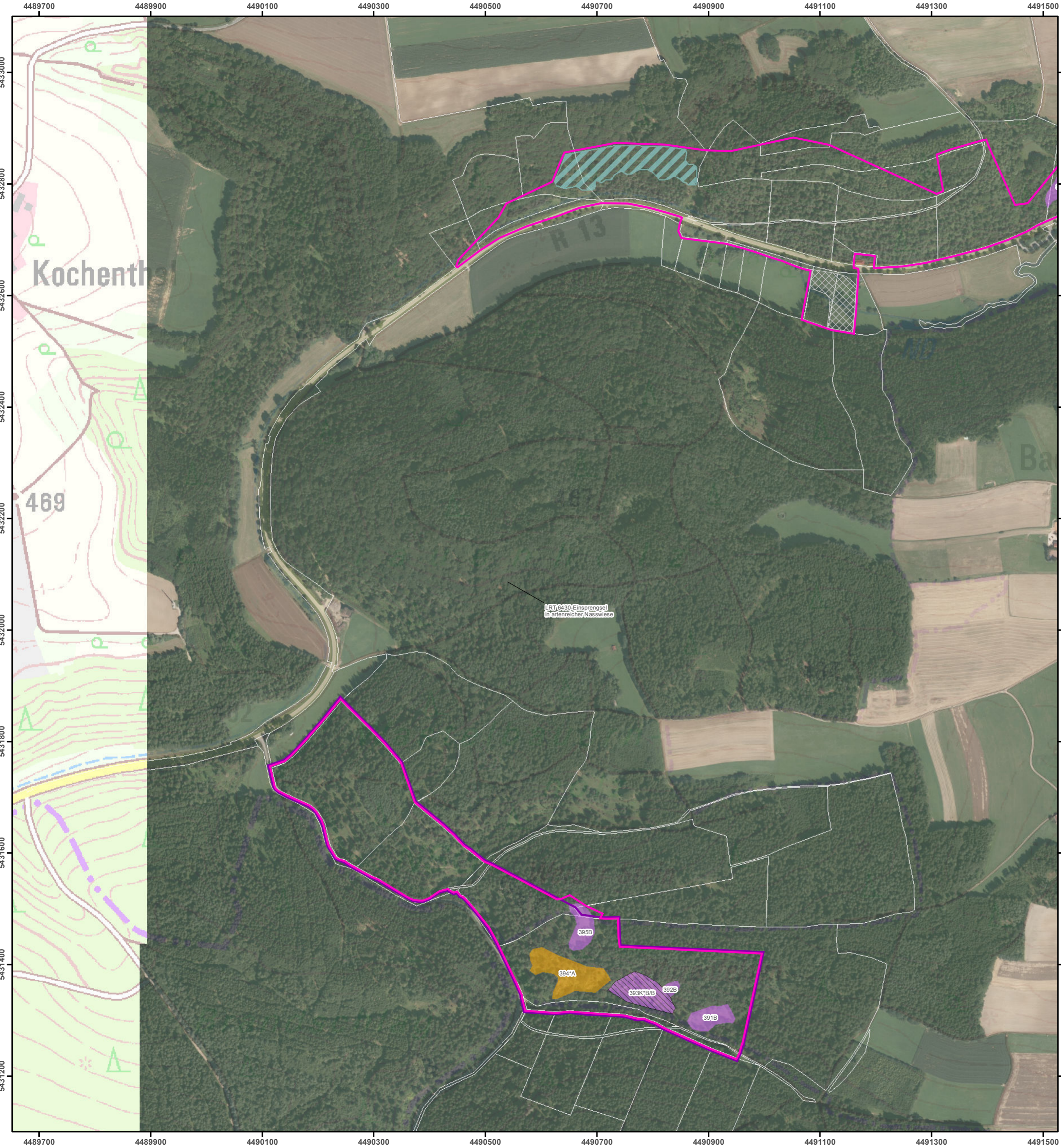
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

N

Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung ([www.geodaten.bayern.de](http://www.geodaten.bayern.de))  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung ([www.forst.bayern.de](http://www.forst.bayern.de))  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt ([ifu.bayern.de](http://ifu.bayern.de))



FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)
  Vogelschutzgebietsgrenze

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6110\*, Kalkpioniererrasen
- 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
- 6210, Kalkmagerrasen
- 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
- 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
- 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
- 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
- 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
- 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
- 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
- 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)

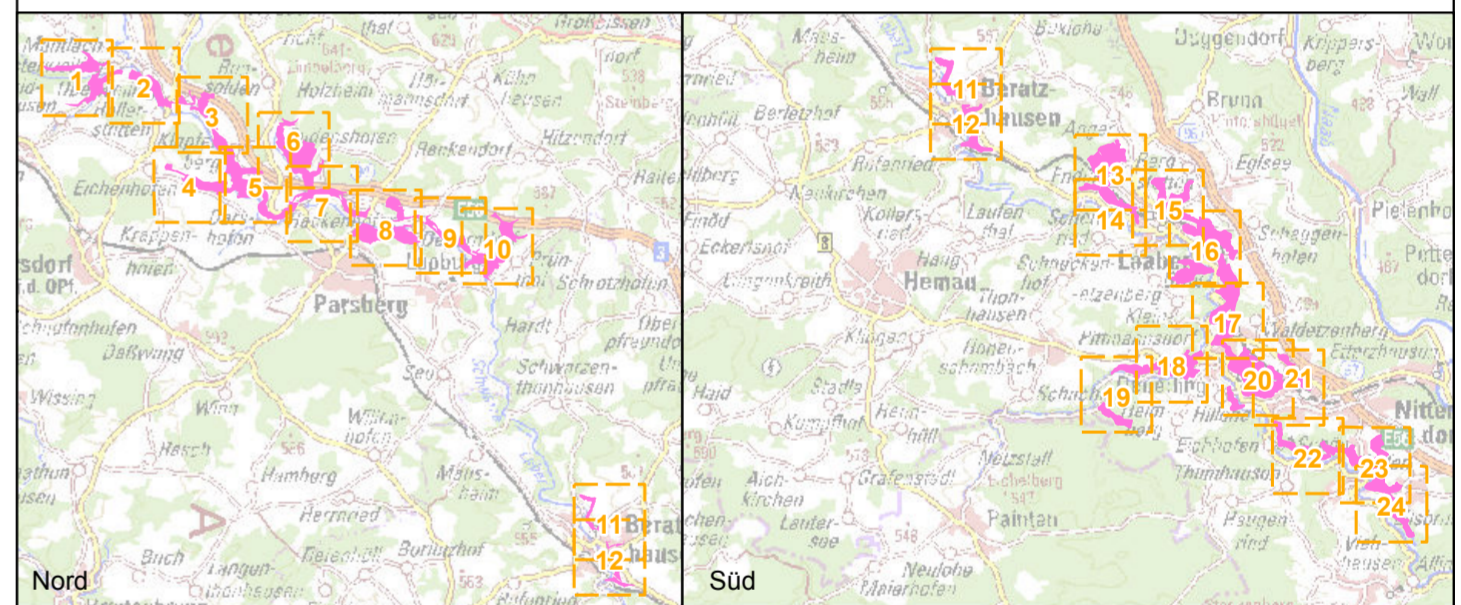
**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
- 5130, Wacholderheiden
- 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
- 91U0, Steppen-Kiefernwälder
- 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär

**Zusatzinformationen**

- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
- Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 19 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

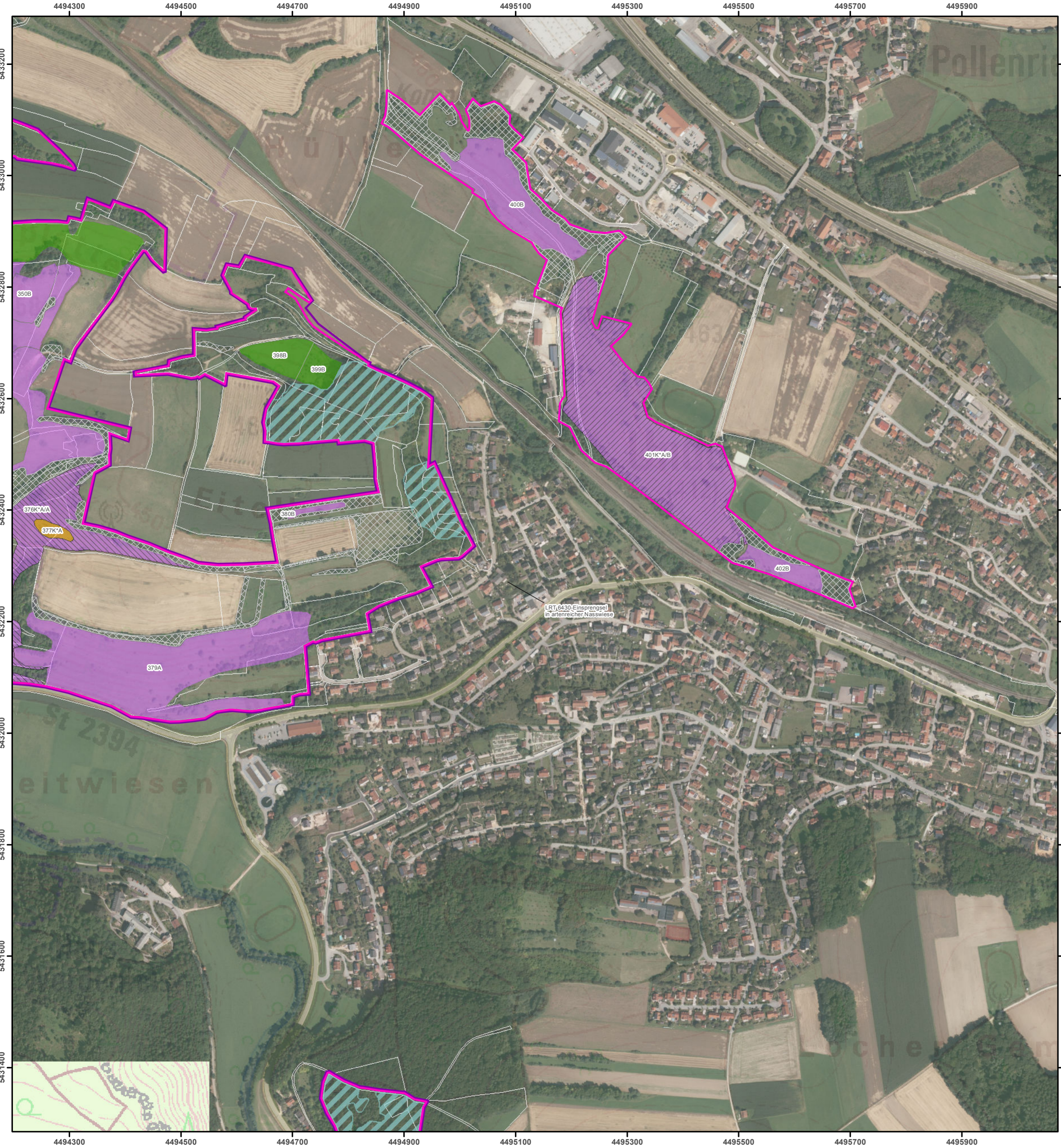
Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

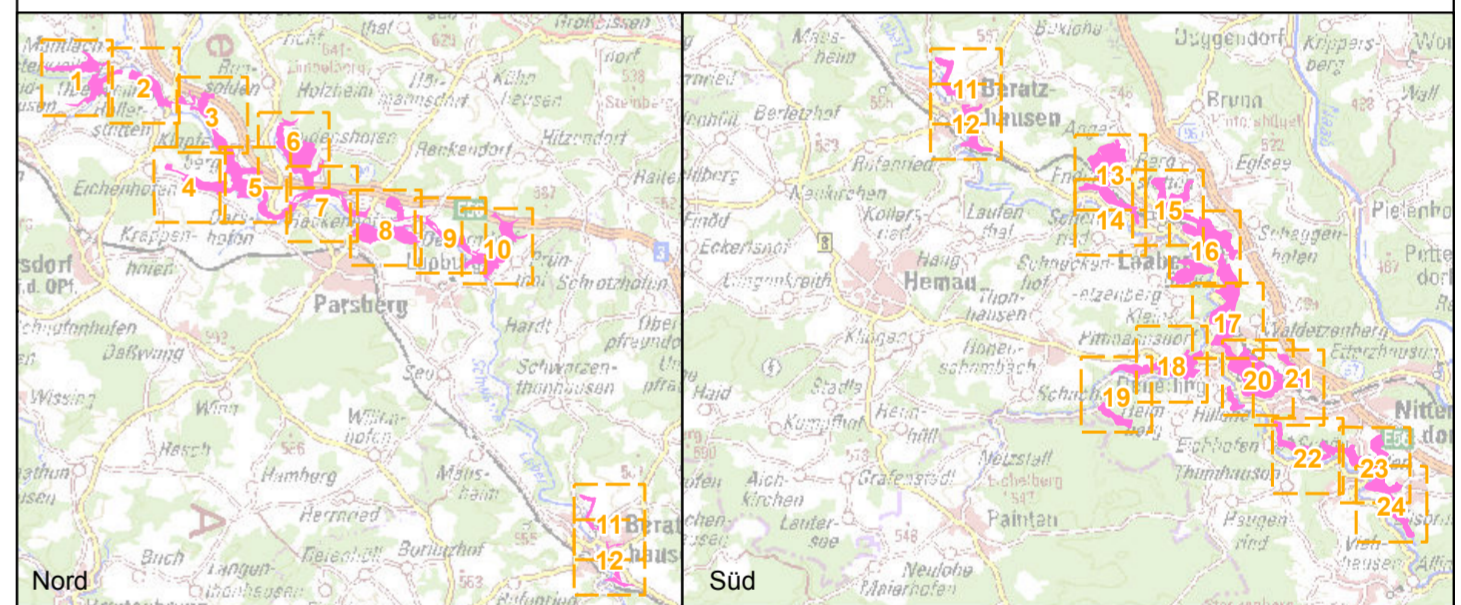
Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (lfu.bayern.de)





- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)
  Vogelschutzgebietsgrenze
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierassen
  - 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 21 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

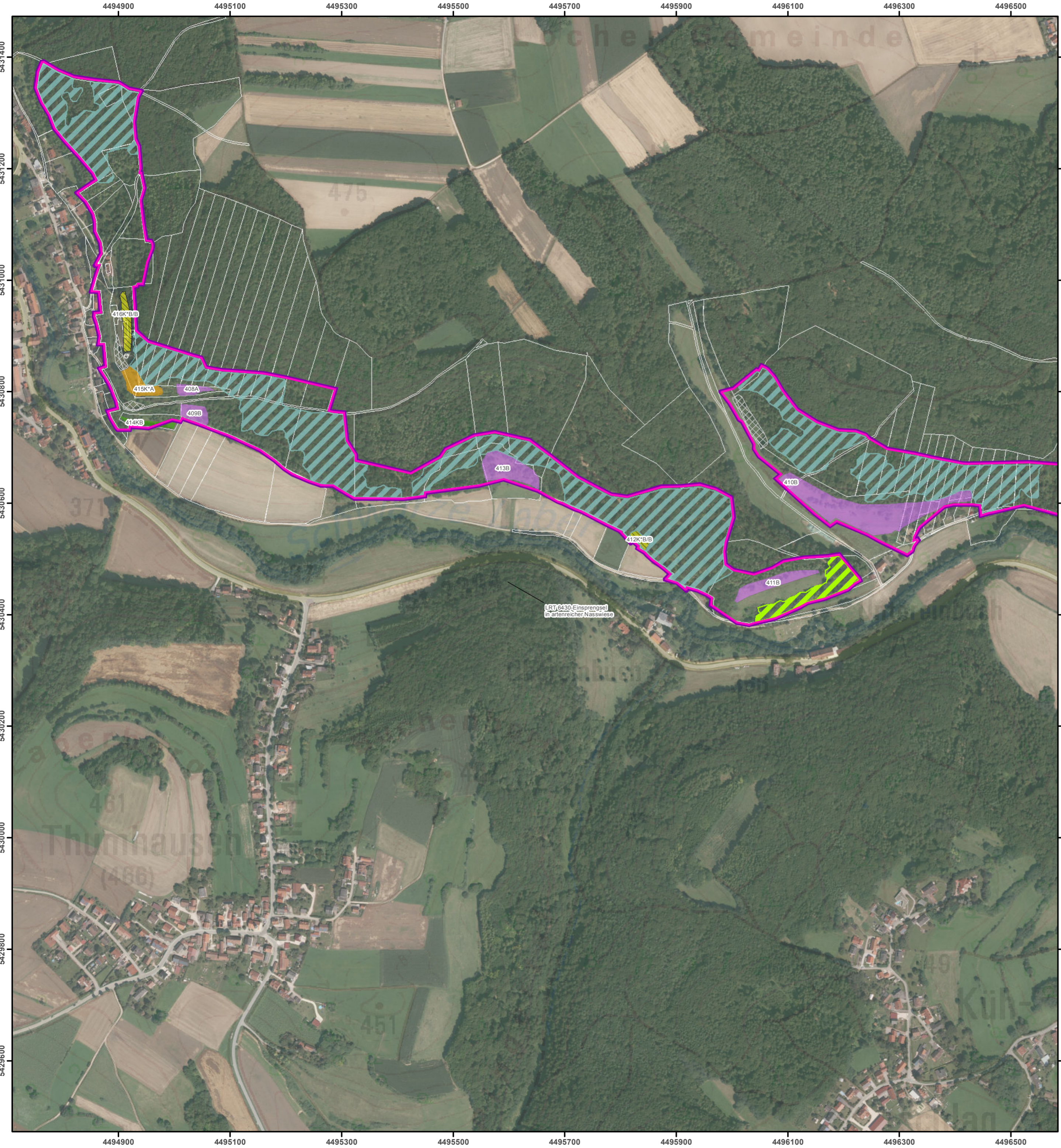
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

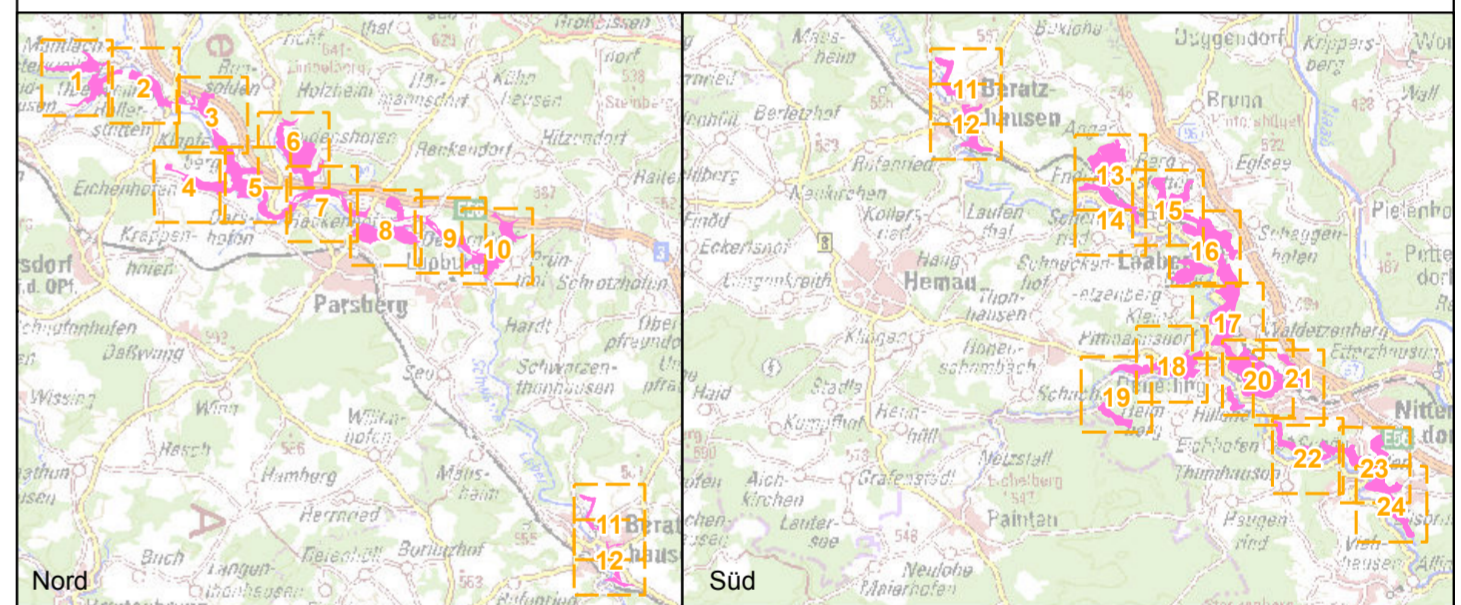
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** █ **Vogelschutzgebietsgrenze** █
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen
  - 6110\*, Kalkpioniererrasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpioniererrasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch ". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 22 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

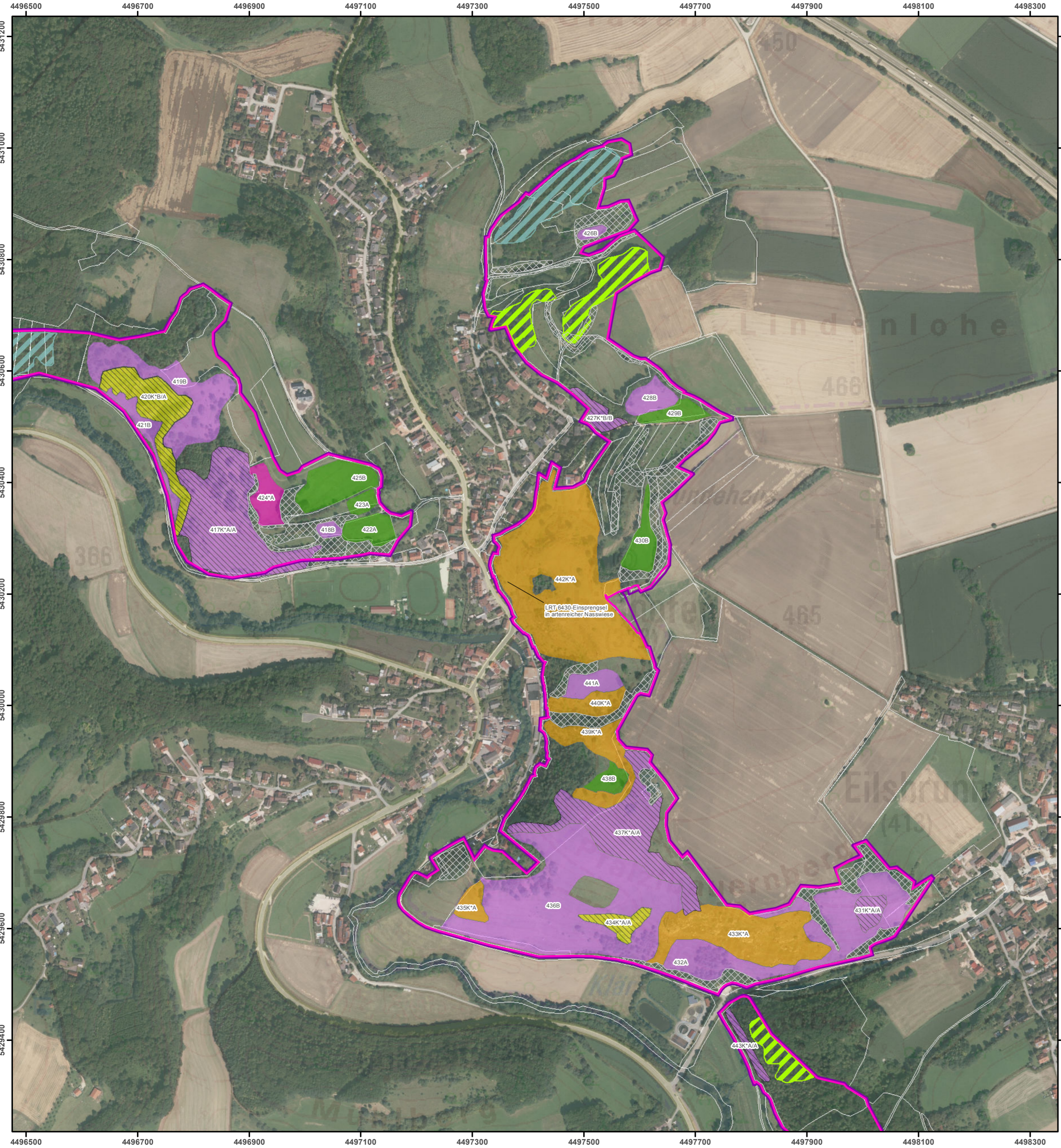
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

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



**FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)** **Vogelschutzgebietsgrenze**

**Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6110\*, Kalkpionierassen
- 6110\*, Kalkpionierassen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
- 6210, Kalkmagerrasen
- 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
- 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
- 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
- 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
- 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
- 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
- 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
- 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
- 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)

**Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

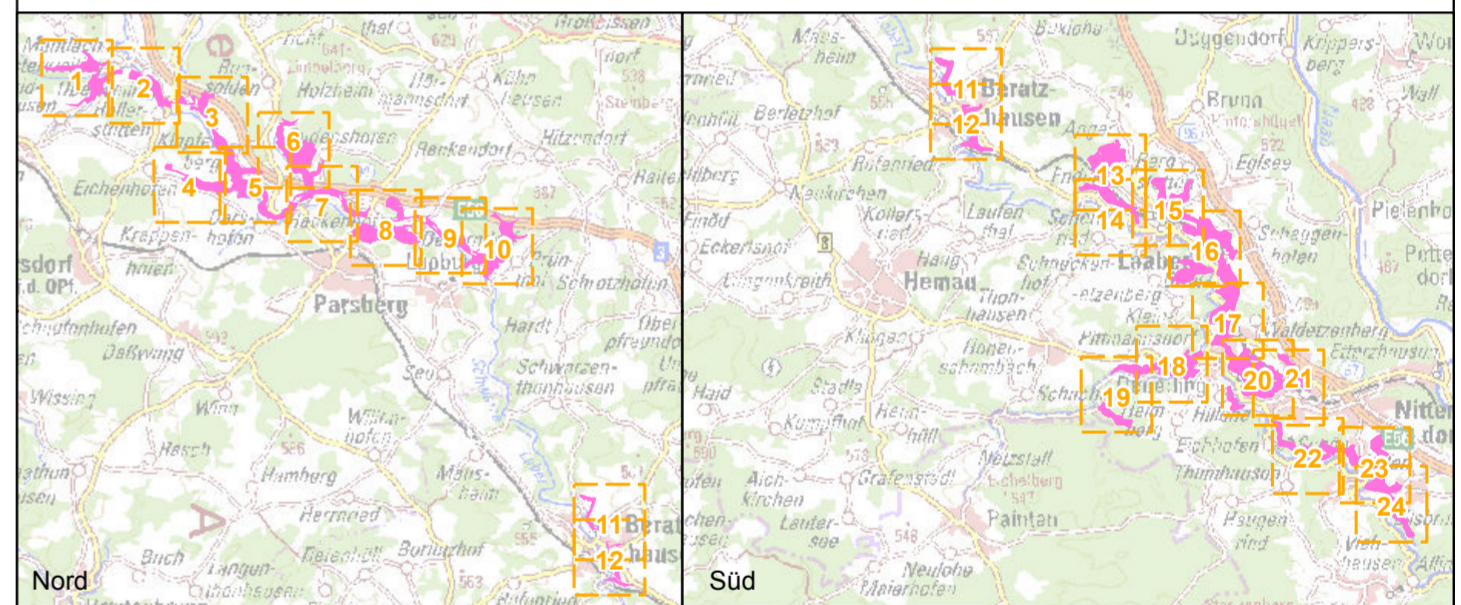
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
- 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
- 5130, Wacholderheiden
- 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierassen
- 91U0, Steppen-Kiefernwälder
- 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär

**Zusatzinformationen**

Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)

Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/>". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**

**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

<b>Blatt:</b> 23 von 24	<b>Kartenfertigung:</b> 13.12.2021
----------------------------	---------------------------------------

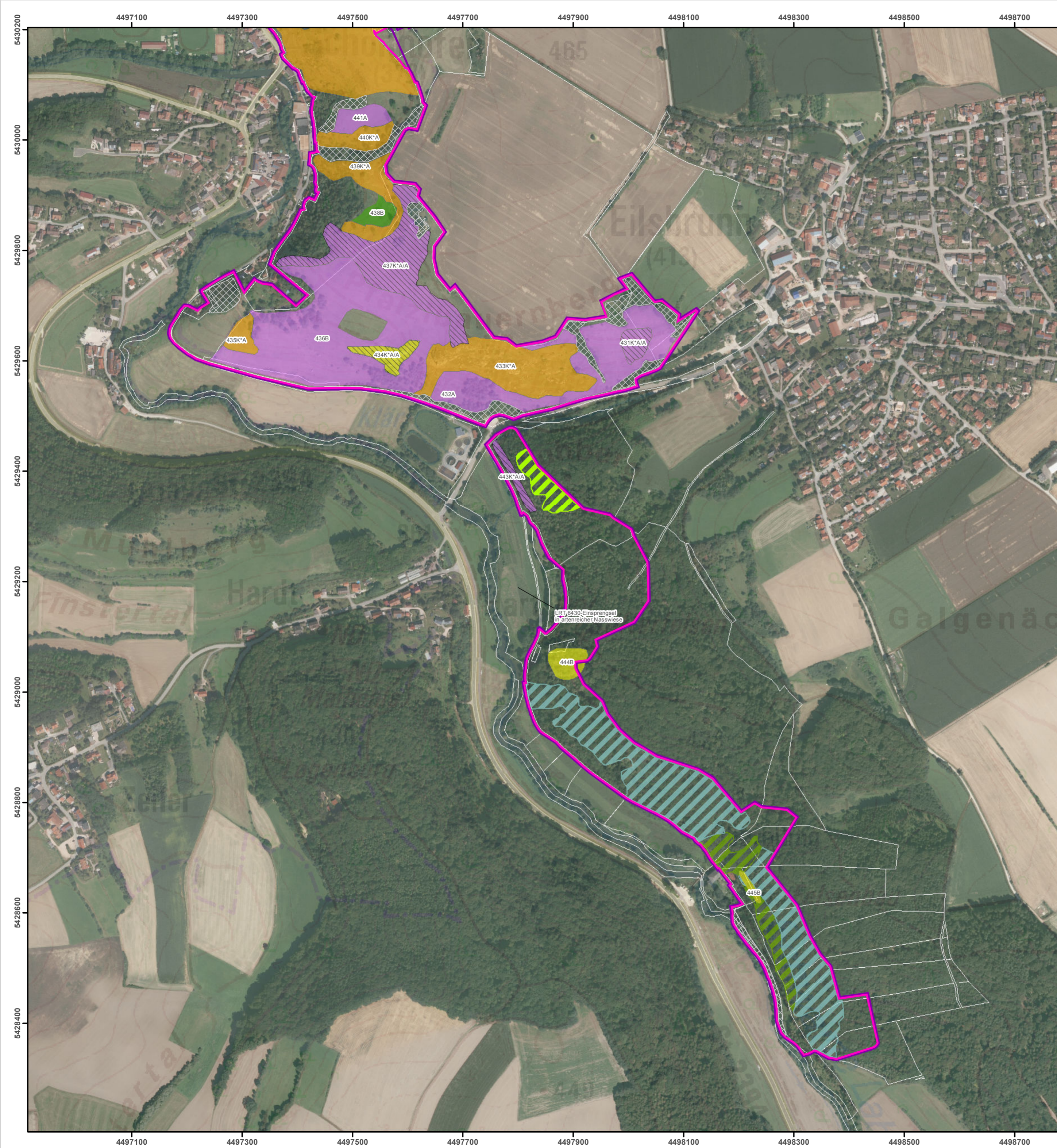
**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz

Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz

Originalmaßstab: 1:5.000

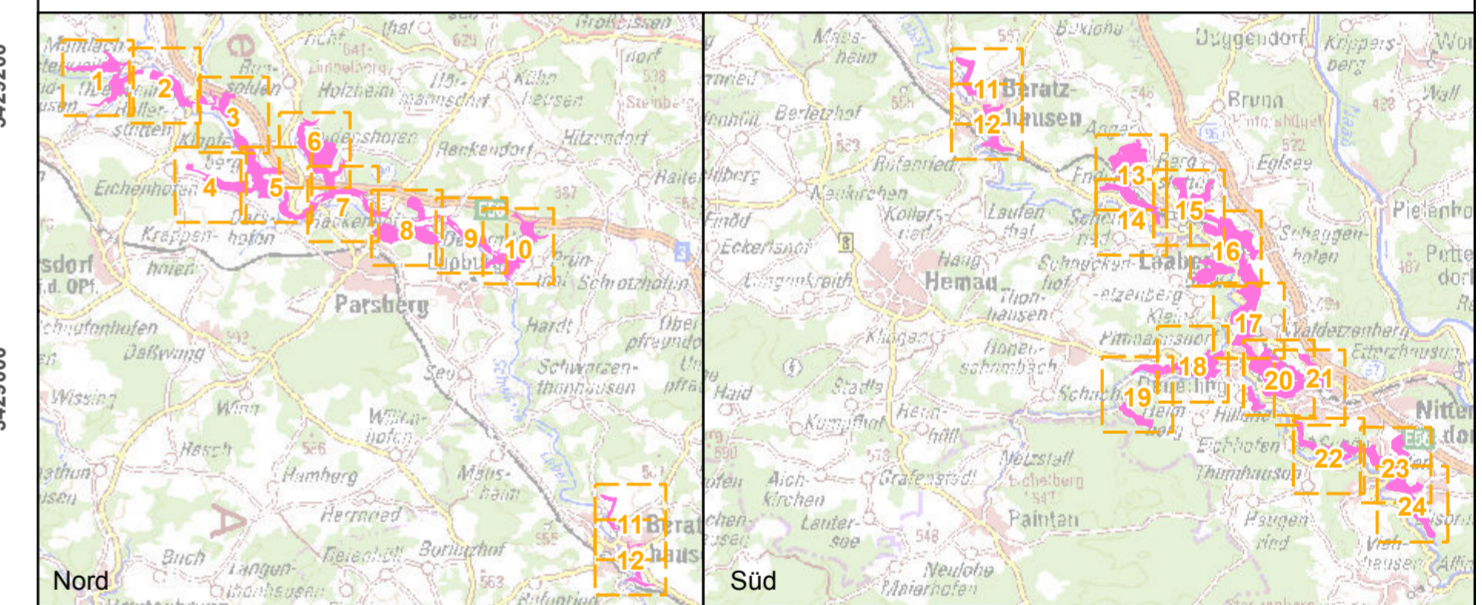
0 50 100 150 200 Meter

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



- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5.000)**  **Vogelschutzgebietsgrenze**
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
  - 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation / 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6110\*, Kalkpionierasen
  - 6110\*, Kalkpionierasen im Komplex mit 6210\* Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6210, Kalkmagerrasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - 6210, Kalkmagerrasen im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 6210\*, Kalkmagerrasen mit Orchideen
  - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation im Komplex mit 8160\* Kalkschutthalden
  - 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
  - 9150, Orchideen-Buchenwälder (B)
  - 91E2\*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (C)
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer
  - 40A0\*, Felsenkirschengebüsche
  - 5130, Wacholderheiden
  - 5130, Wacholderheiden im Komplex mit 6110\* Kalkpionierasen
  - 91U0, Steppen-Kiefernwälder
  - 9171, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder, sekundär
- Zusatzinformationen**
- Gesetzlich geschützte Biotope (§30 BNatSchG/Art. 23 BayNatSchG, nur im Offenland dargestellt)
  - Flurstücksgrenze

Die Beschriftung der Offenland-Lebensraumtypen (LRT) erfolgt je Einzelfläche und enthält eine gebietseigene Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps sowie ggf. eines Zweit-Lebensraumtyps im Komplex, getrennt durch "/>". Zur Vereinfachung werden als Zweit-LRT nur prioritäre LRT sowie der LRT 6430 dargestellt und mit der Bewertung beschriftet. Die Beteiligung eines prioritären LRT wird zusätzlich durch einen Stern (\*) kenntlich gemacht. Alle anderen Komplexe werden nur durch ein "K" in der Kartenbeschriftung gekennzeichnet. Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen 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 ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben. Kurzdefinition der Erhaltungszustände sind A = sehr gut, B = gut und C = mittel bis schlecht.




**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 6836-371**  
**Schwarze Laaber**




**Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen**

**Blatt:** 24 von 24 **Kartenfertigung:** 13.12.2021

**Bearbeiter:**  
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Amberg-Neumarkt i.d.Opf.  
 Fachstelle Waldnaturschutz Oberpfalz  
 Regierung der Oberpfalz



Planungsbüro: ÖKON - Gesellschaft für Landschaftsökologie,  
 Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH, Kallmünz



Originalmaßstab: 1:5.000  
 0 50 100 150 200 Meter Geobasisdaten:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten:  
 Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)  
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (lfu.bayern.de)

