

Cimbegy Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsfächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg

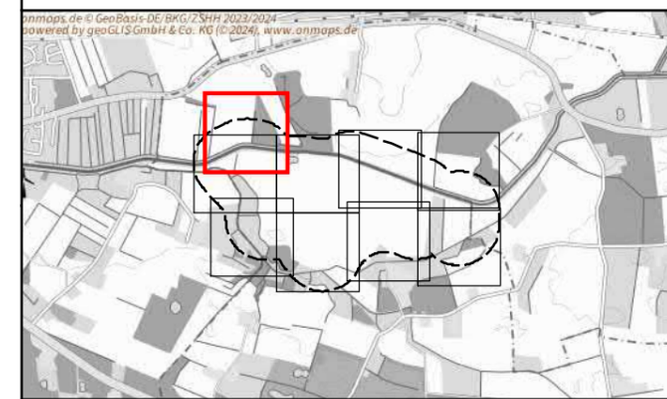
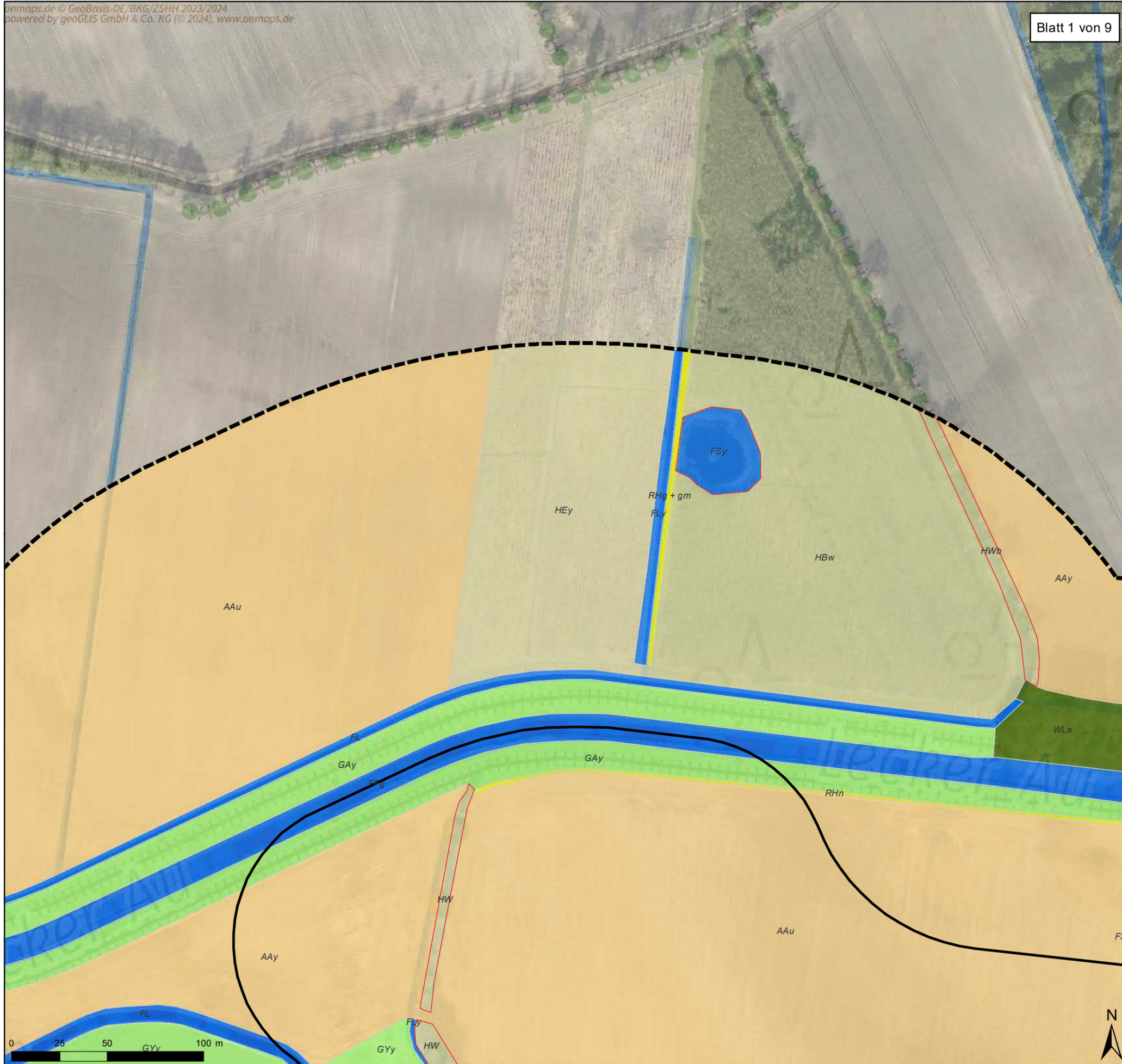
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

-  Projektgebiet
-  Untersuchungsgebiet
-  Biotoptypen
-  gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsfächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

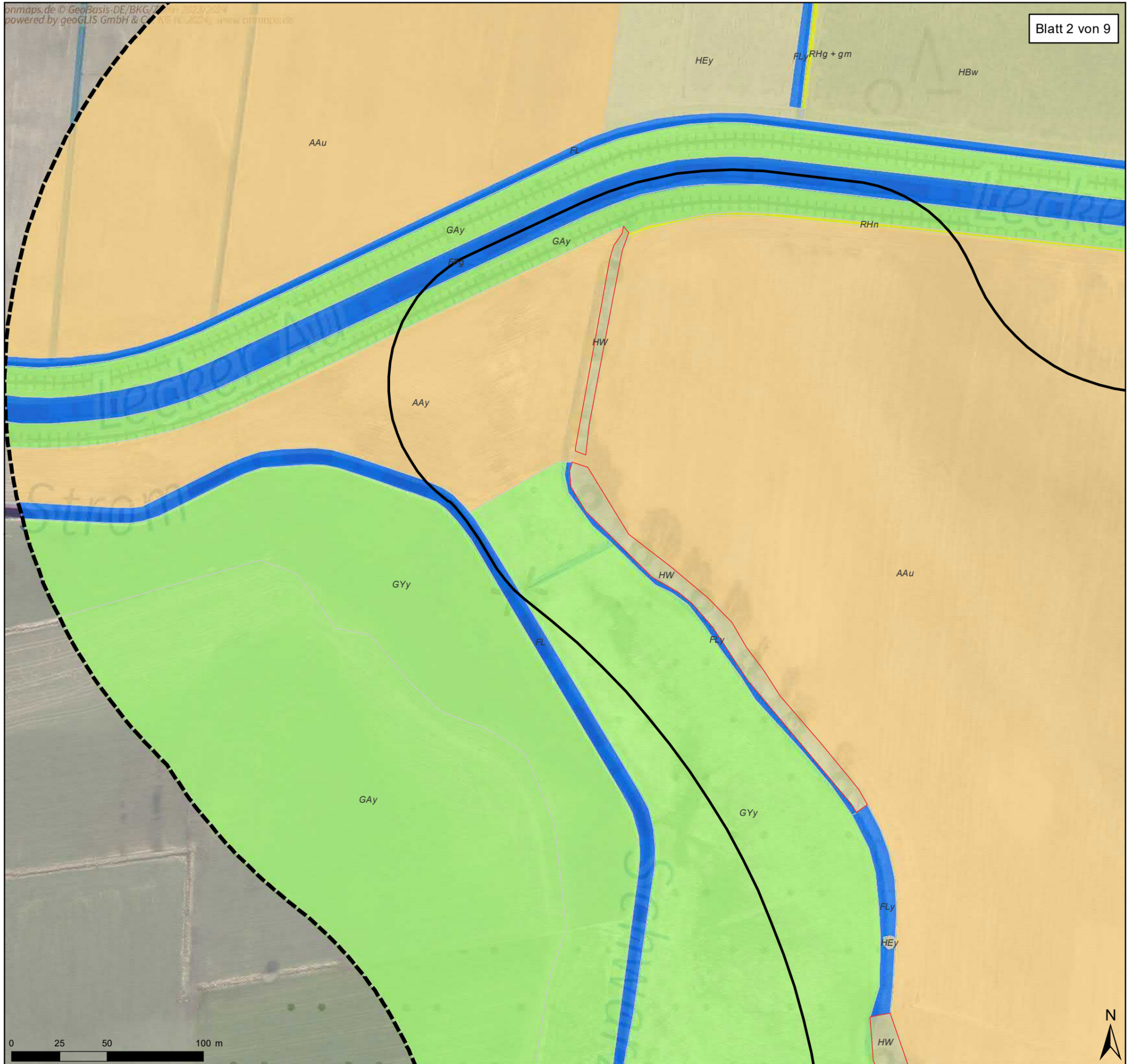
Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg



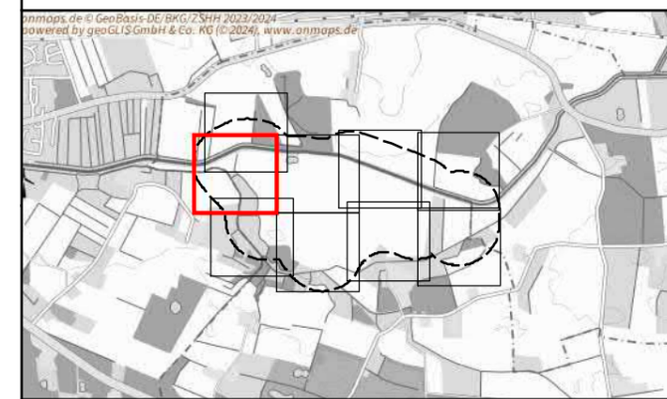
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein

OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg



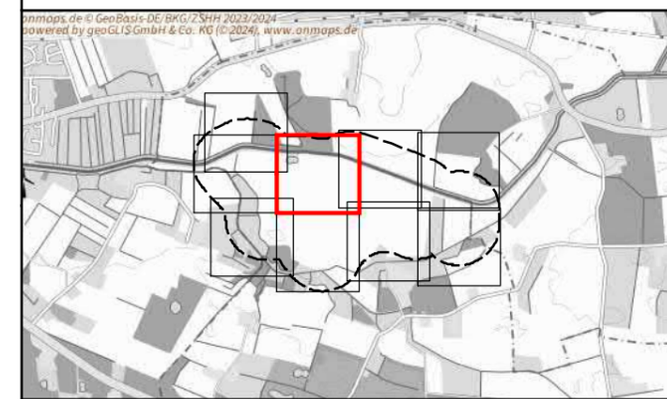
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

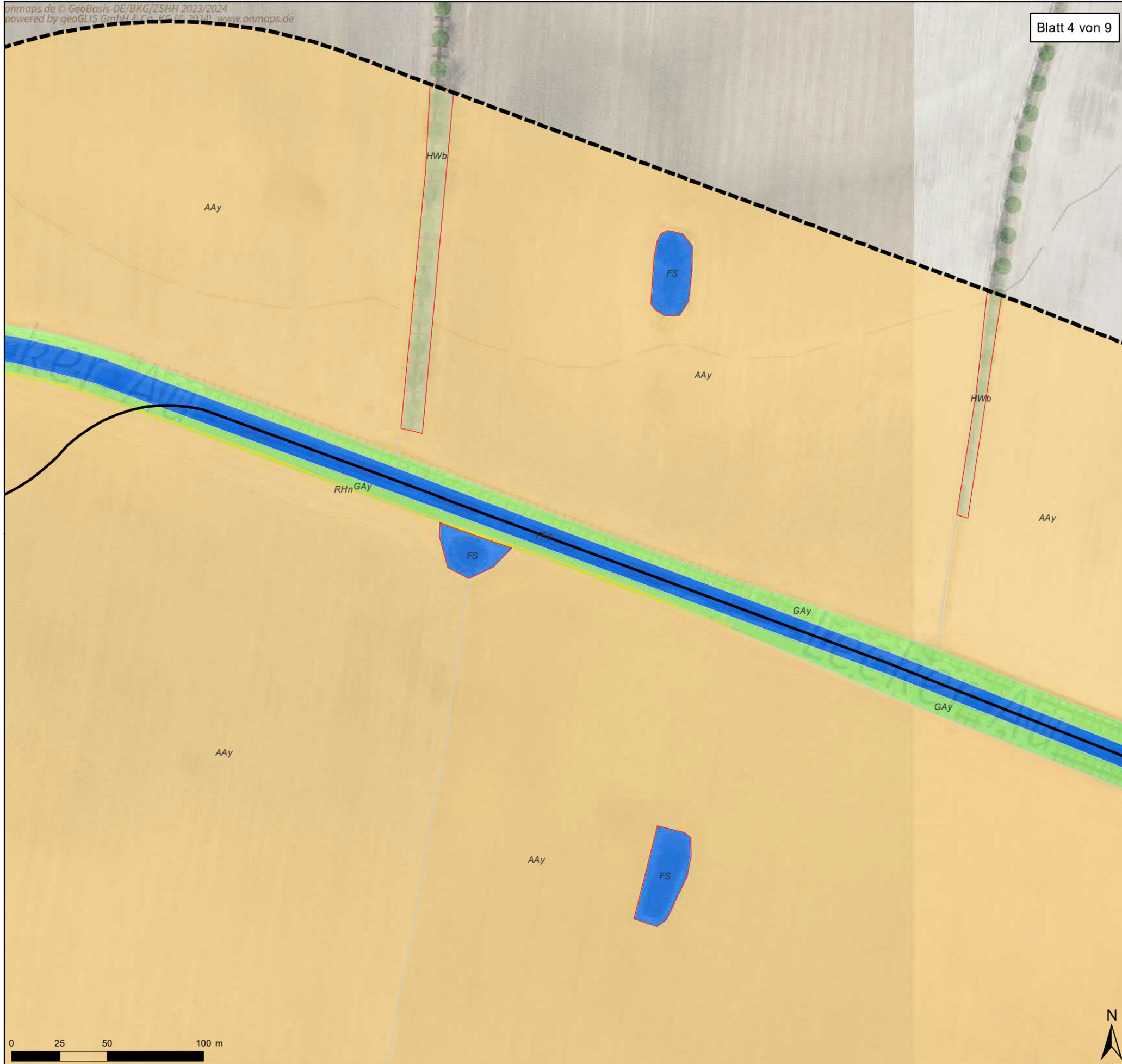
Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg



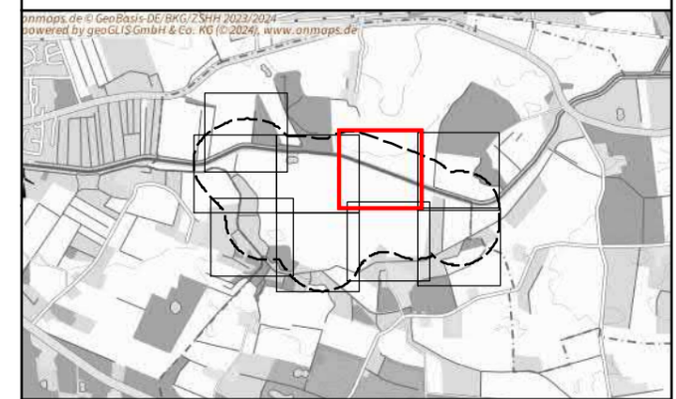
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsfächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein

OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg

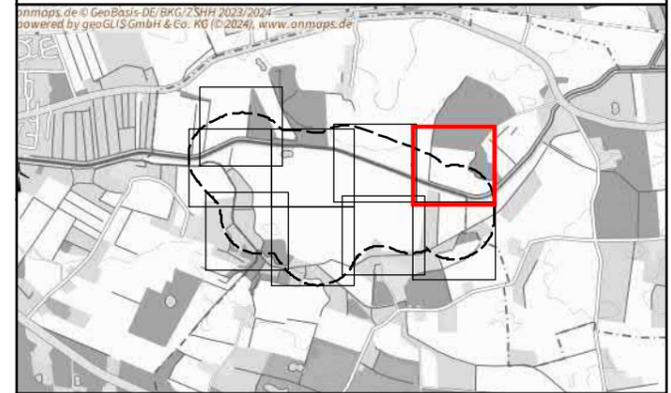
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

-  Projektgebiet
-  Untersuchungsgebiet
-  Biotoptypen
-  gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg

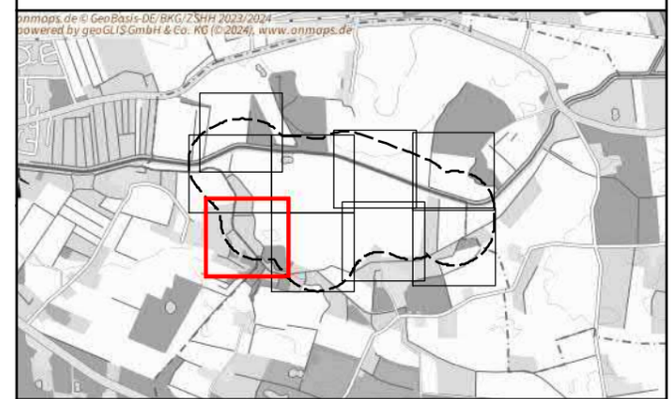
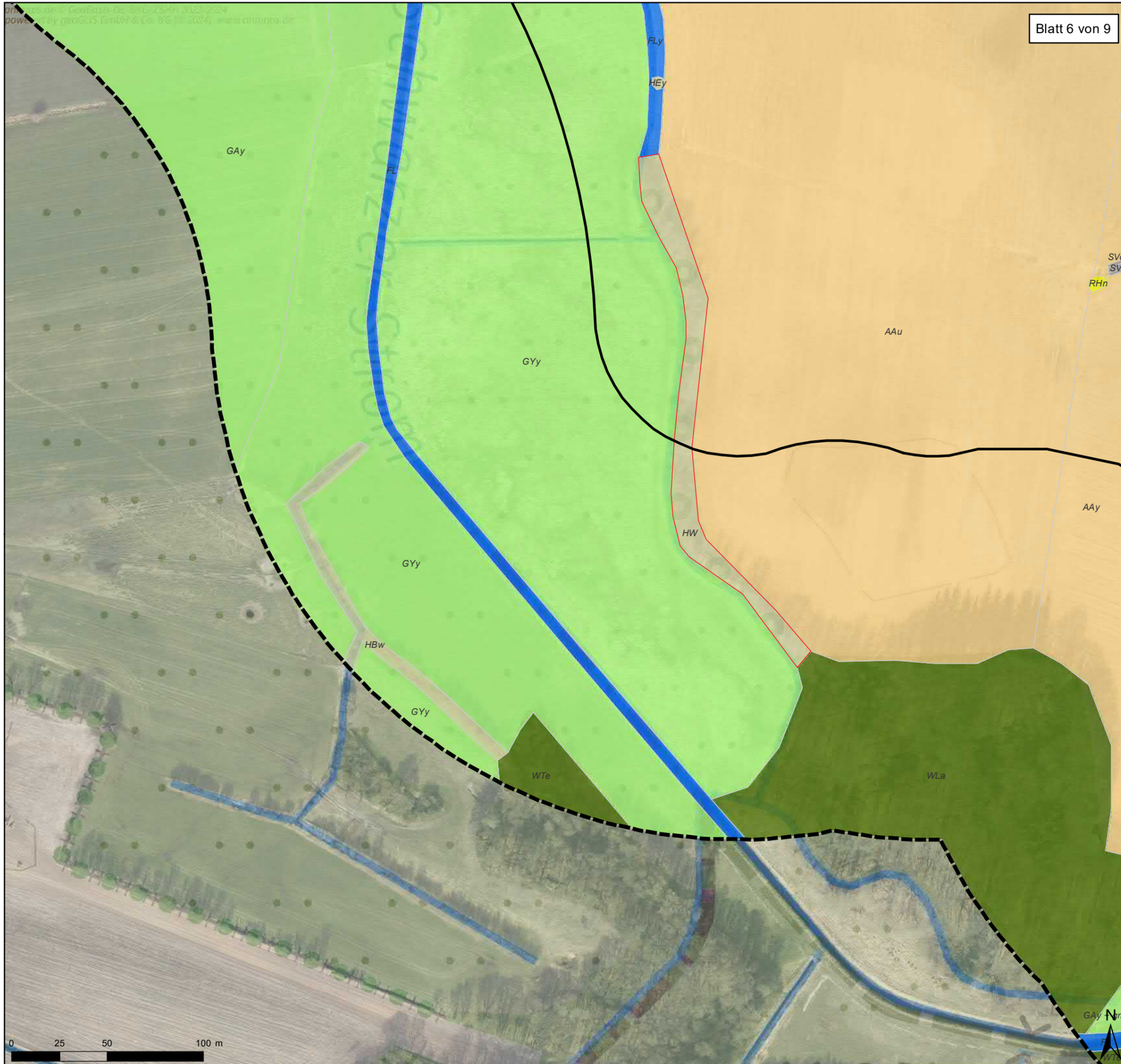
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

-  Projektgebiet
-  Untersuchungsgebiet
-  Biotoptypen
-  gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

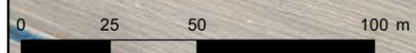
Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.

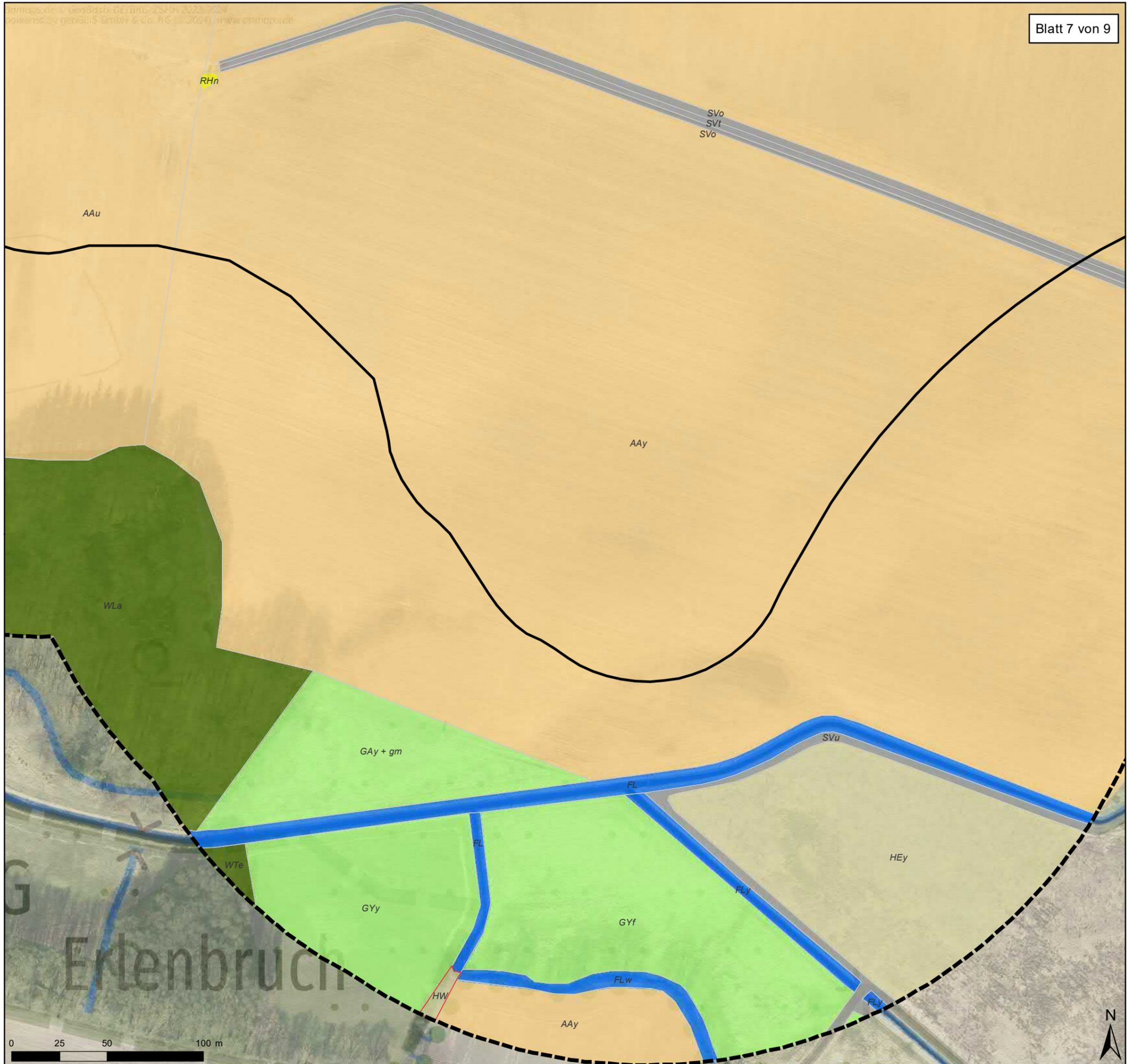


Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg





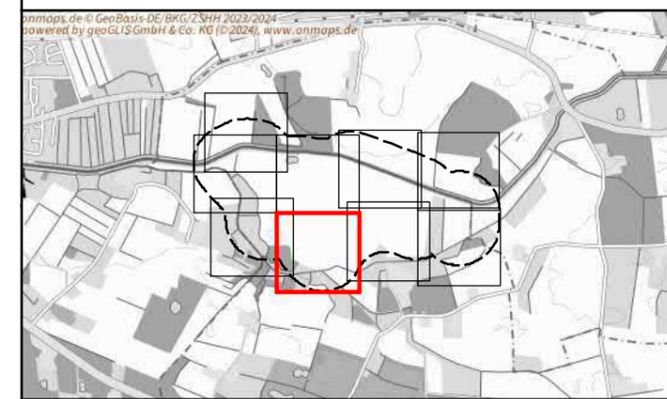
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

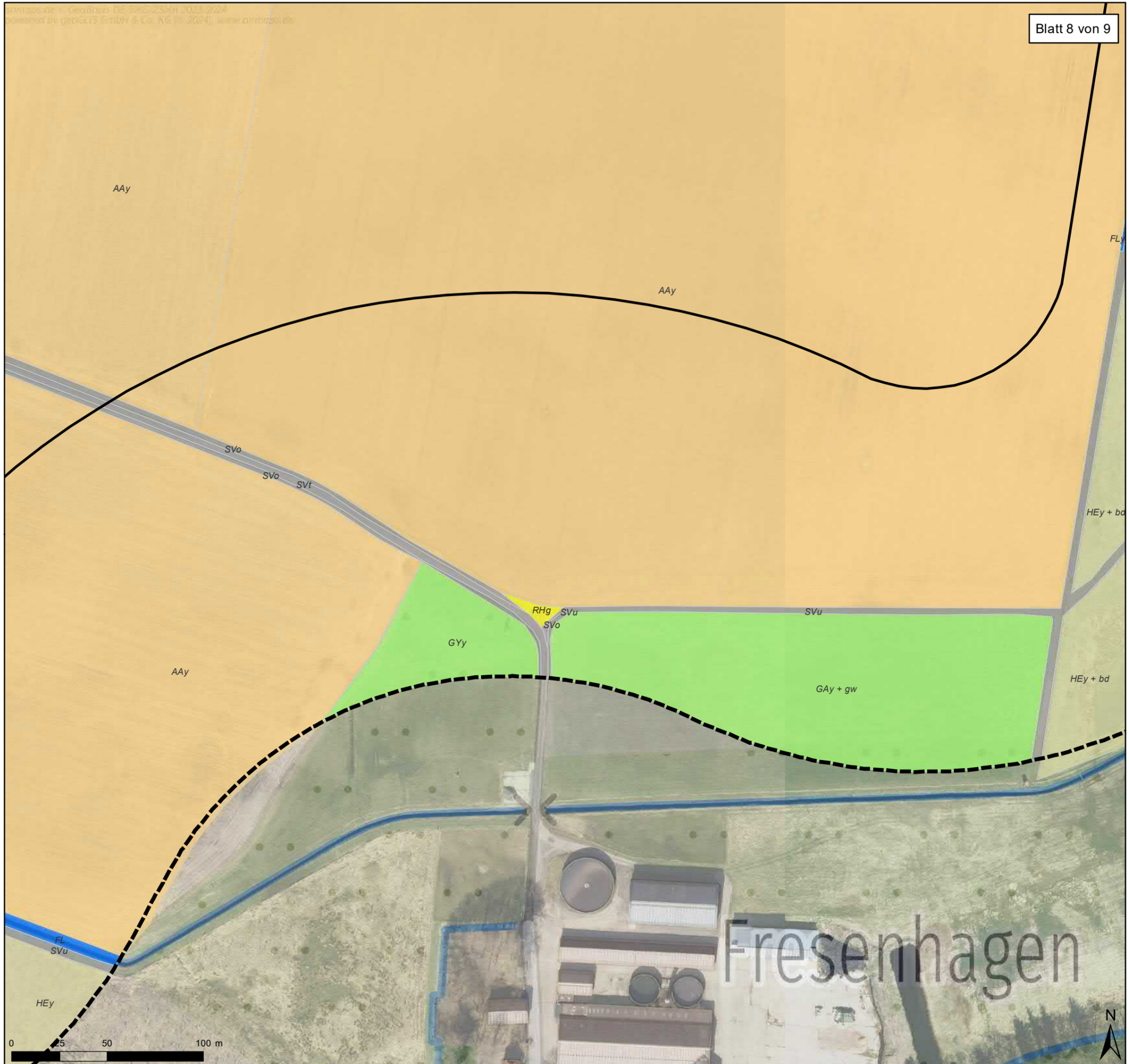
Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg



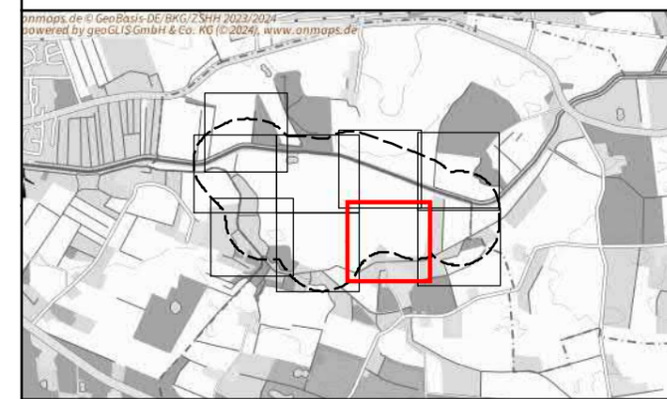
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

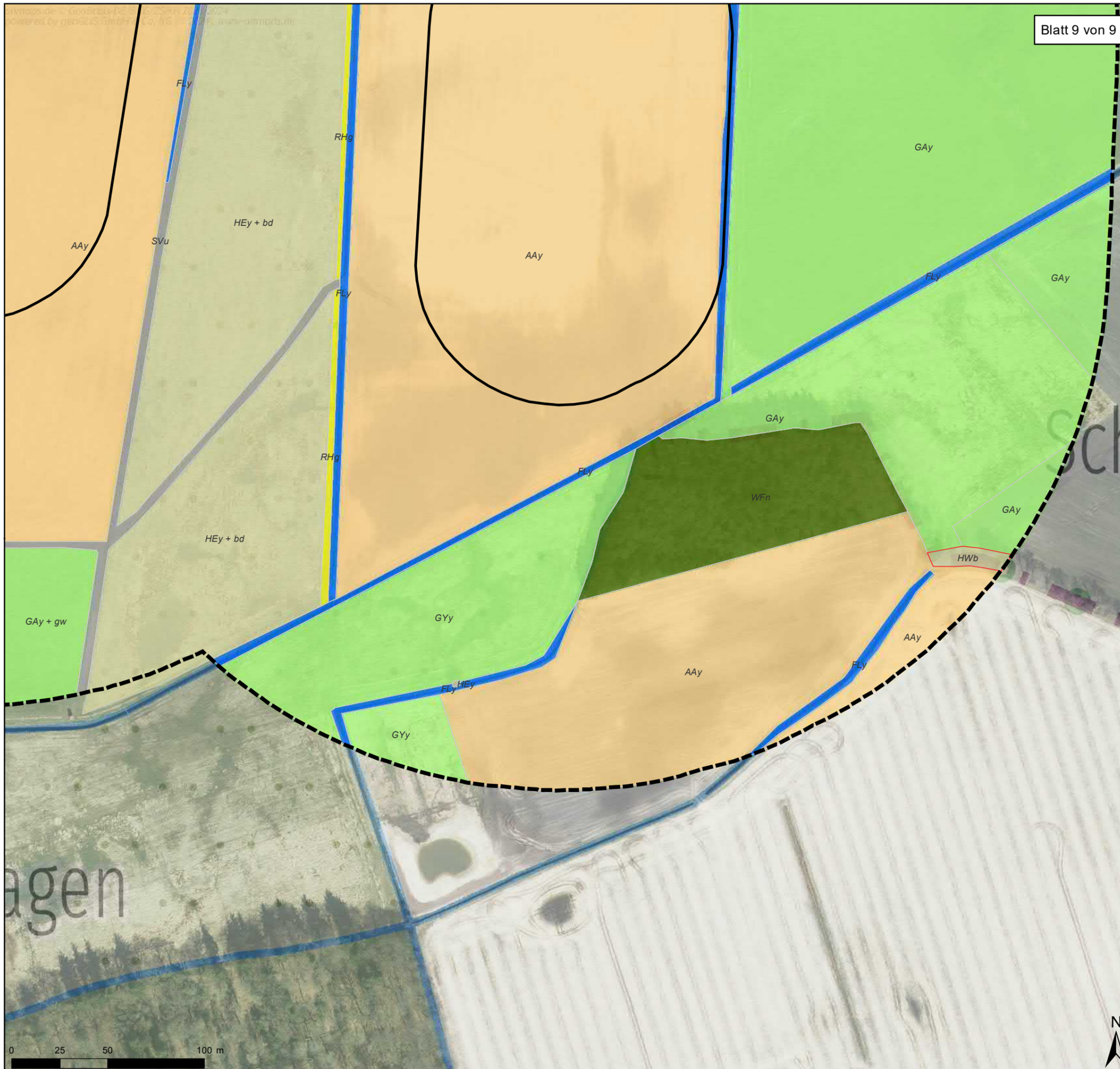
Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein



OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg



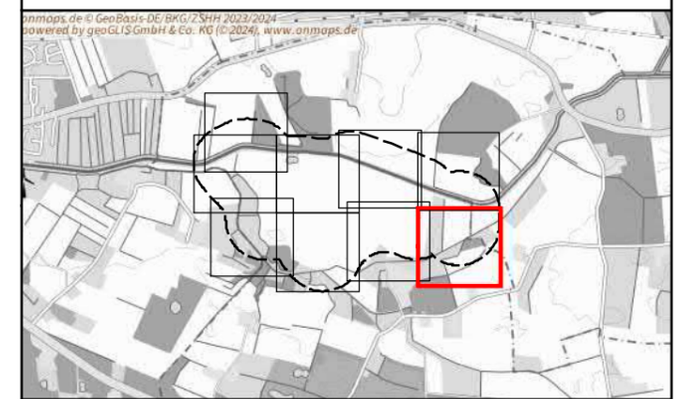
Cimbergry Fresenhagen

Biotoptypenkartierung 2024

- Projektgebiet
- Untersuchungsgebiet
- Biotoptypen
- gesetzl. gesch. Biotop

Code	Biotoptyp	Wertstufe	Schutz
AAu	Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	1	-
AAy	Intensivacker	1	-
FFg	Ausgebauter Fluss mit flutender Vegetation	5	-
FL	Naturnahes lineares Gewässer	3	-
FLw	Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen	3	-
FLy	Sonstiges naturnahes lineares Gewässer	3	-
FS	Größeres Stillgewässer	5	§30
FSy	Sonstiges Stillgewässer	5	§30
GAY	Artenarmes Wirtschaftsgrünland	2	-
GYf	Artenarmes/mäßig artenreiches Feuchtgrünland	3	-
GYy	Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	2	-
HBw	Weidengebüsch außerhalb von Gewässern	4	-
HEy	Sonstiges heimisches Laubgehölz	3	-
HW	Knick	3	§30
HWb	Durchgewachsener Knick	3	§30
RHg	Ruderales Grasflur	3	-
RHn	Nitrophytenflur	2	-
SVo	Verkehrsflächenbegleitgrün ohne Gehölze	2	-
SVt	Teilversiegelte Verkehrsfläche	0	-
SVu	Unversiegelter Weg mit/ohne Vegetation, Trittrassen	0	-
WFn	Nadelholzforst	3	-
WLa	Drahtschmielen-Buchenwald	4	-
WLT	Eichenwald & Eichenkratt bodens. trockenwarmer St.	5	§30
WTe	Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen	4	-

Zusatzcodes: bd = Gehölze bis 40 cm Umfang, gm = gemäht, gw = beweidet
 Wertstufe: 0 = Straßenverkehrsflächen, 1 = geringe Bedeutung, 2 = mäßige Bedeutung, 3 = mittlere Bedeutung, 4 = hohe Bedeutung, 5 = sehr hohe Bedeutung (Orientierungsrahmen Straßenbau 2004);
 § 30 = gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit 21 § LNatSchG, - = kein Schutzstatus.



Datum: Oktober 2024 Maßstab: 1:2.000 Blattgröße: DIN A3
 Kartengrundlage: DOP20 Schleswig-Holstein

OECOS GmbH
 Bellmannstraße 36
 22607 Hamburg