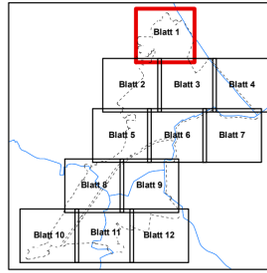


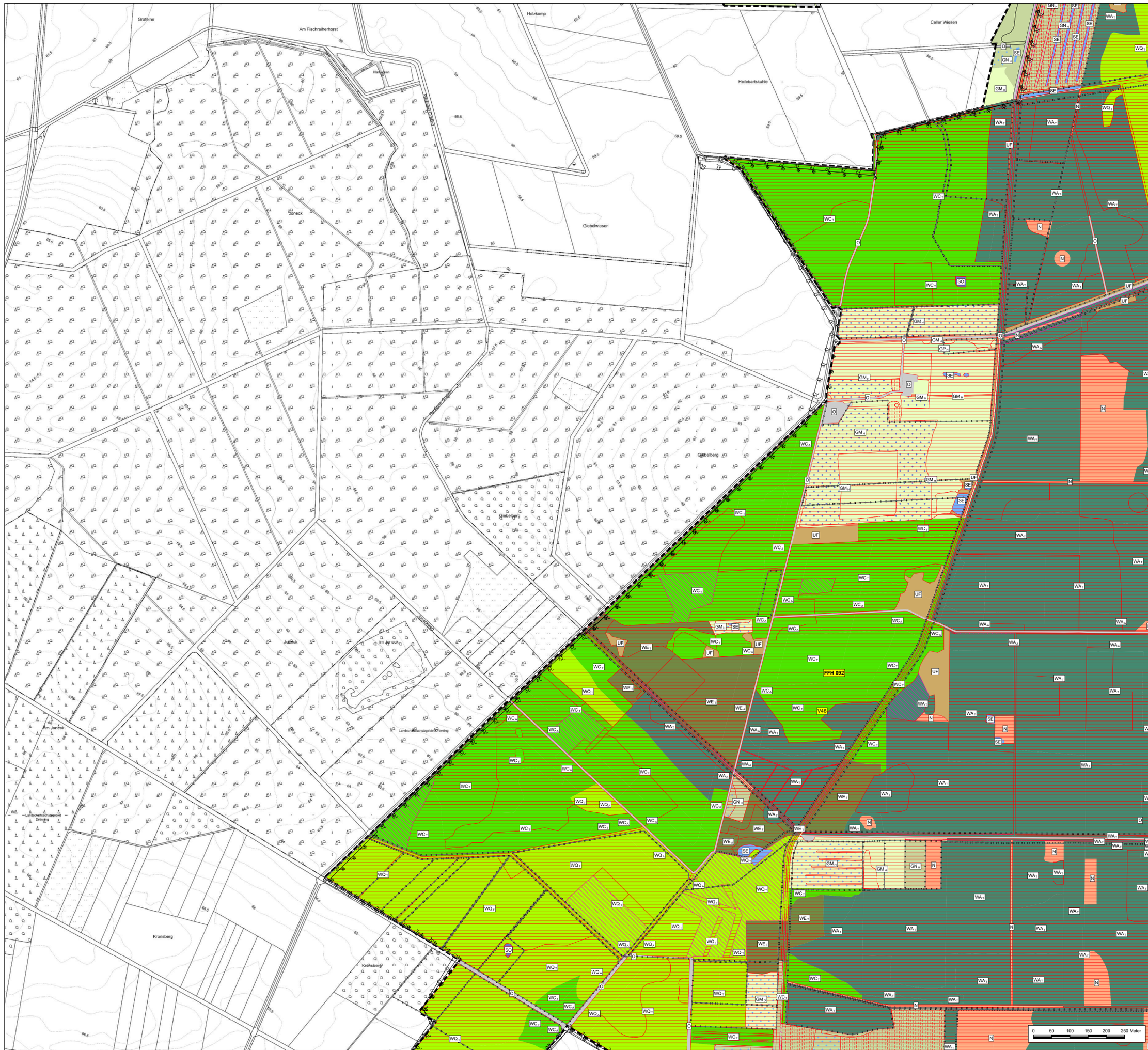


- Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele**
naturchutzfachliche Zieltypen
- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
 - WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
 - WC₁ mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
 - WC₂ mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
 - WO₁ bodensaurer Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
 - WO₂ bodensaurer Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
 - WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
 - WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
 - WB₁ Moorbwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
 - WB₂ Moorbwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
 - WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
 - WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
 - WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
 - WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
 - WL₁ bodensaurer Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
 - WL₂ bodensaurer Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
 - GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
 - GN₂ gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
 - GP₁ gehölzgegliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
 - GB₁ offene Brenndolden-Auenwiesen/Strömatalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
 - GB₂ gehölzgegliederte Brenndolden-Auenwiesen/Strömatalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
 - GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
 - GM₂ gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
 - SE₁ Suhräum für die Entwicklung nährstoffreicher Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suhräum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
 - SE₂ Suhräum für die Entwicklung nährstoffarmer Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - F naturnahe Fließgewässer
 - SE meso- bis eutrophe Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3150)
 - SO oligotrophe Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - N gehölzfreie Sümpfe
 - RN Borstgrasrasen
 - RS Sandtrockenrasen außerhalb von Dünen
 - UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
 - O ohne naturschutzfachliche Signifikanz
- Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes**
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
 - Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
 - Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
 - Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
- Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.
- Sonstiges**
- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
 - FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
 - EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
 - Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 1
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amshof 18 - 29355 Beedenbostel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele naturschutzfachliche Zieltypen

- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁ mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₂ mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
- WO₁ bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WO₂ bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁ Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₂ Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁ bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₂ bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₂ gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁ gehölzgegliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁ offene Brenndolde-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₂ gehölzgegliederte Brenndolde-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₂ gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SE₁ Suichraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suichraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
- SE₂ Suichraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F naturnahe Fließgewässer
- SE meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N gehölzfreie Sümpfe
- RN Borstgrasrasen
- RS Sandrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O ohne naturschutzfachliche Signifikanz

Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH 92 FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- V 46 EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten

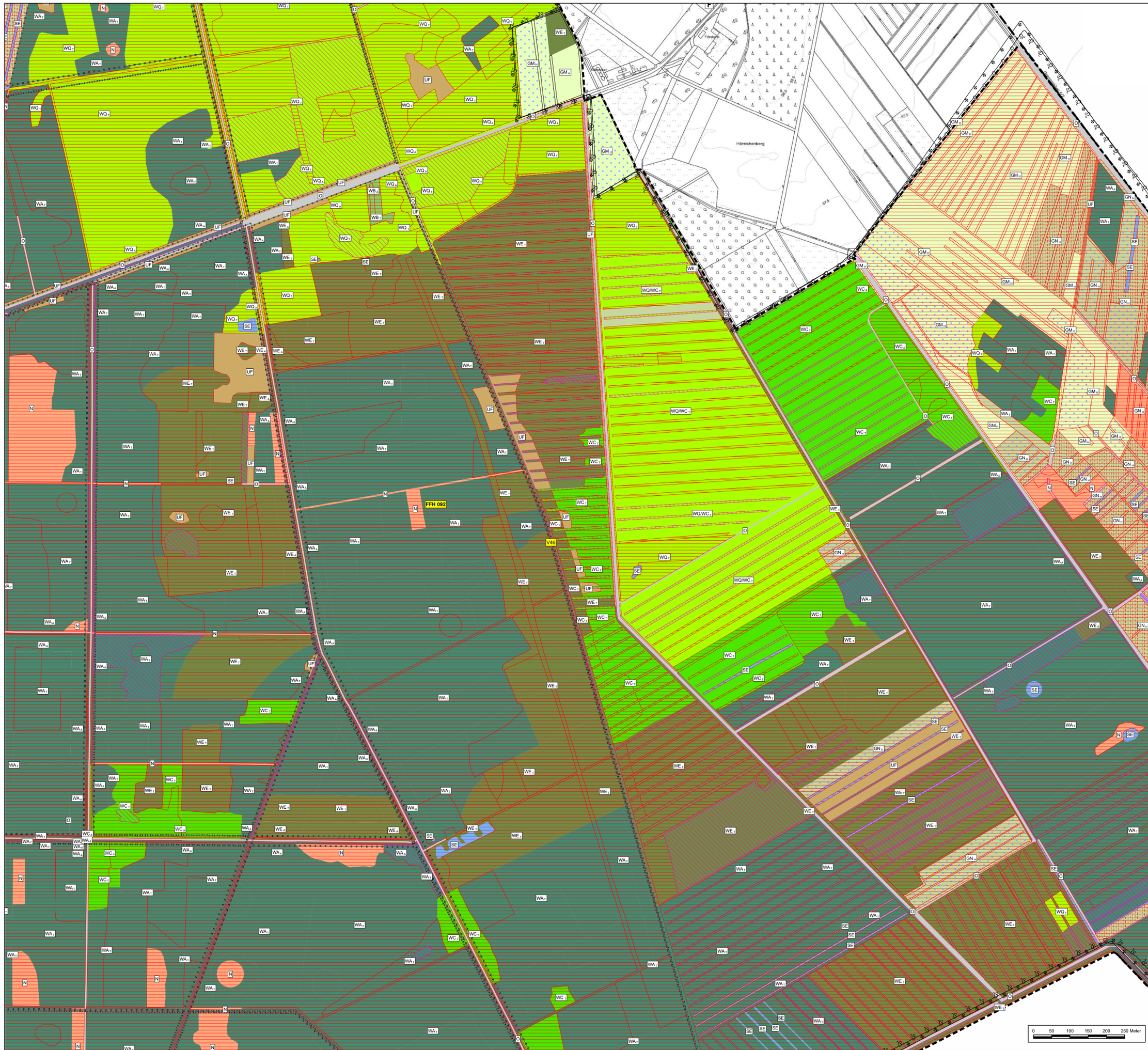
Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“

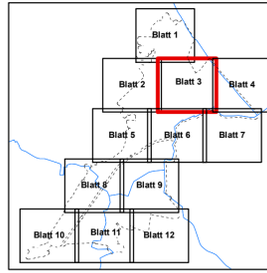
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet

Auftraggeber: Landkreis Gifhorn
Schlossplatz 1
38518 Gifhorn

Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 2
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amshof 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



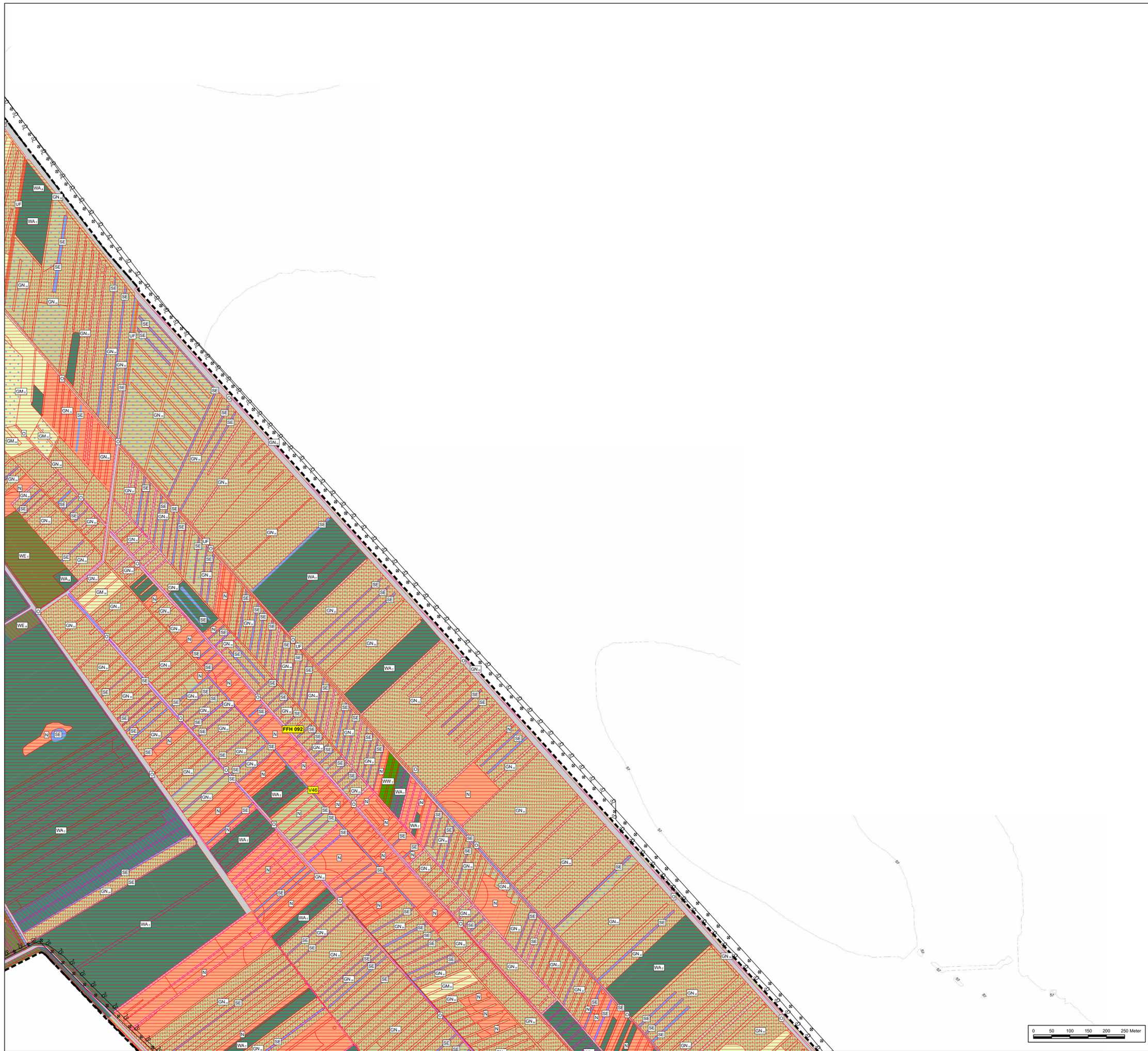
- Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele naturschutzfachliche Zieltypen**
- WA₁** Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
 - WA₂** Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
 - WC₁** mesophil Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9180)
 - WC₂** mesophil Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9180)
 - WO₁** bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
 - WO₂** bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
 - WE₁** Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
 - WE₂** Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
 - WB₁** Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
 - WB₂** Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
 - WW₁** Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
 - WW₂** Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
 - WH₁** Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
 - WH₂** Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
 - WL₁** bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
 - WL₂** bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
 - GN₁** offenes Nass- und Feuchtgrünland
 - GN₂** gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
 - GP₁** gehölzgegliederte Pfeifengrassiesen (Lebensraumtyp 6410)
 - GB₁** offene Brenndolken-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
 - GB₂** gehölzgegliederte Brenndolken-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
 - GM₁** offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
 - GM₂** gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
 - SE₁** Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
 - SE₂** Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - F** naturnahe Fließgewässer
 - SE** meso- bis eutrophe Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3150)
 - SO** oligotrophe Stiltgewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - N** gehölzfreie Sümpfe
 - RN** Borstgrasrasen
 - RS** Sandtrockenrasen außerhalb von Dünen
 - UF** feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
 - O** ohne naturschutzfachliche Signifikanz
- Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes**
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
 - Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
 - Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
 - Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
- Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.
- Sonstiges**
- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
 - FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
 - EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
 - Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021



Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 3
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amthof 18 - 29355 Beedenbostel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

naturchutzfachliche Zieltypen

- WA₁** Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₂** Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁** mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₂** mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
- WQ₁** bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WQ₂** bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁** Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₂** Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁** Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₂** Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁** Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₂** Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁** Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₂** Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁** bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₂** bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁** offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₂** gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁** gehölzgegliederte Pfefengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁** offene Brenndolden-Auenwiesen/Strotalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₂** gehölzgegliederte Brenndolden-Auenwiesen/Strotalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁** offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₂** gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SE_{su}** Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
- SO_{su}** Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F** naturnahe Fließgewässer
- SE** meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO** oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N** gehölzfreie Sümpfe
- RN** Borstgrasrasen
- RS** Sandtrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF** feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O** ohne naturschutzfachliche Signifikanz

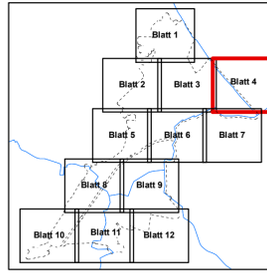
Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

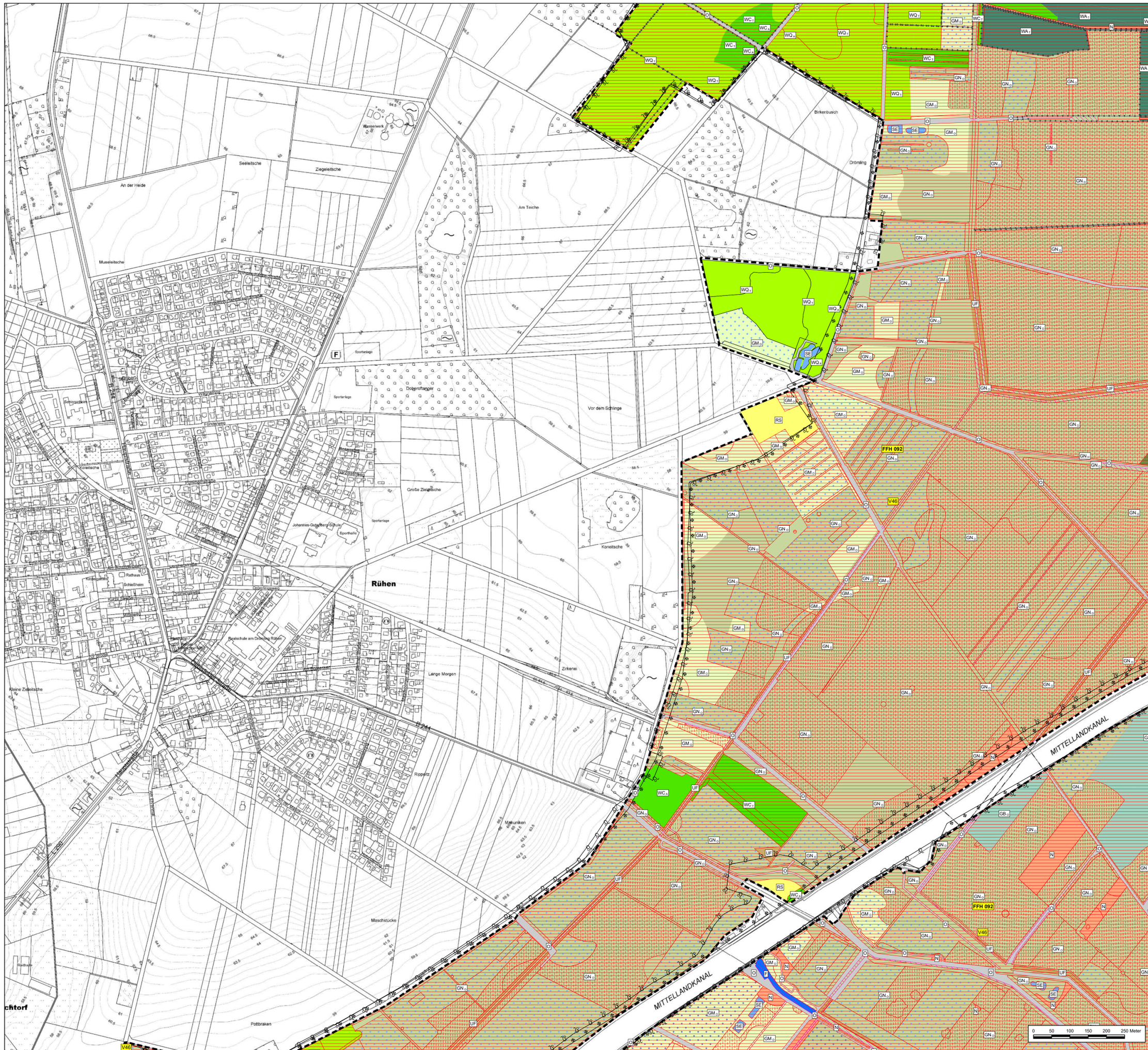
- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH 092** FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- V 46** EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AK5 - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021



Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 4
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amishof 18 - 29355 Beedenbostel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



**Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
naturschutzfachliche Zieltypen**

- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁ mesophilere Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₂ mesophilere Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9180)
- WO₁ bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WO₂ bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁ Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₂ Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁ bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₂ bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₂ gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁ gehölzgegliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁ offene Brenndolde-Auenwiesen/Stratwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₂ gehölzgegliederte Brenndolde-Auenwiesen/Stratwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₂ gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SE₁ Suhräum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suhräum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Nutzungszusammenhang
- SO₁ Suhräum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F naturnahe Fließgewässer
- SE meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N gehölzfreie Sümpfe
- RN Borstgrasrasen
- RS Sandrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O ohne naturschutzfachliche Signifikanz

Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten

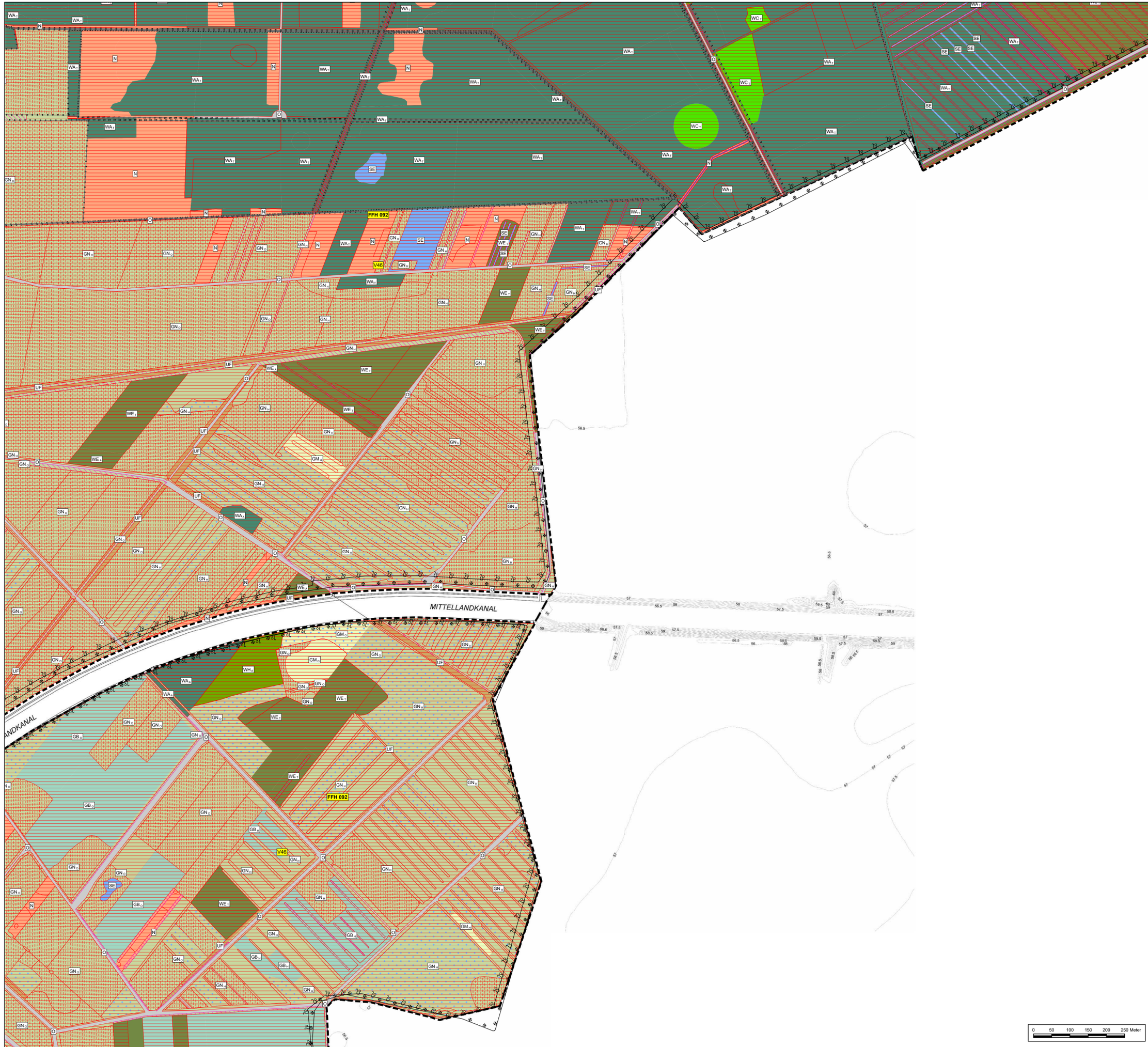
Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“

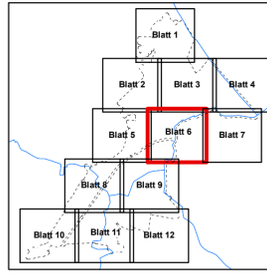
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet

Auftraggeber: Landkreis Gifhorn
Schlossplatz 1
38518 Gifhorn

Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 5
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amshof 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:

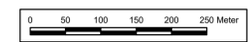


- ### Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele naturschutzfachliche Zieltypen
- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
 - WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
 - WC₁ mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
 - WC₂ mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
 - WO₁ bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
 - WO₂ bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
 - WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
 - WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
 - WB₁ Moorbwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
 - WB₂ Moorbwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
 - WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
 - WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
 - WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
 - WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
 - WL₁ bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
 - WL₂ bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
 - GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
 - GN₂ gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
 - GP₁ gehölzgegliederte Pfefengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
 - GB₁ offene Brenndolden-Auenwiesen/Strotalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
 - GB₂ gehölzgegliederte Brenndolden-Auenwiesen/Strotalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
 - GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
 - GM₂ gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
 - SE_{su} Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
 - SO_{su} Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - F naturnahe Fließgewässer
 - SE meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
 - SO oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - N gehölzfreie Sümpfe
 - RN Borstgrasrasen
 - RS Sandrockenrasen außerhalb von Dünen
 - UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
 - O ohne naturschutzfachliche Signifikanz
- ### Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
 - Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
 - Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
 - Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
- Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.
- ### Sonstiges
- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
 - FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
 - EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
 - Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 6
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amshof 18 - 29355 Beedenbostel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:





Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

naturschutzfachliche Zieltypen

- WA₁** Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₁** Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁** mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₁** mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
- WQ₁** bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WQ₁** bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁** Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₁** Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁** Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₁** Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁** Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₁** Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁** Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₁** Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁** bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₁** bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁** offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₁** gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁** gehölzgegliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁** offene Brenndolden-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₁** gehölzgegliederte Brenndolden-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁** offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₁** gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SE_{su}** Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
- SO_{su}** Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F** naturnahe Fließgewässer
- SE** meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO** oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N** gehölzfreie Sümpfe
- RN** Borstgrasrasen
- RS** Sandtrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF** feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O** ohne naturschutzfachliche Signifikanz

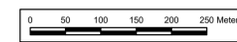
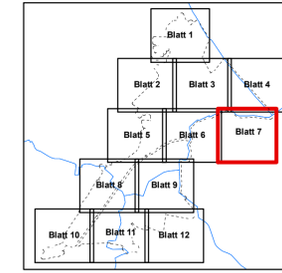
Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH 092** FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- V 46** EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AK5 - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021



Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 7
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amishof 18 - 29355 Beedenbostel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele naturschutzfachliche Zieltypen

- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁ mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₂ mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
- WQ₁ bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WQ₂ bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁ Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₂ Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁ bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₂ bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₂ gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁ gehölzgegliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁ offene Brenndolken-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₂ gehölzgegliederte Brenndolken-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₂ gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SE₁ Suhräum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suhräum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Nutzungszusammenhang
- SE₂ Suhräum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F naturnahe Fließgewässer
- SE meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N gehölzfreie Sümpfe
- RN Borstgrasrasen
- RS Sandrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O ohne naturschutzfachliche Signifikanz

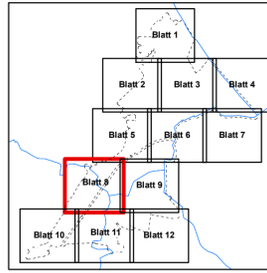
Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 8
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amshof 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele naturschutzfachliche Zieltypen

- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁ mesophilere Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₂ mesophilere Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
- WO₁ bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WO₂ bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁ Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₂ Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁ bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₂ bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₂ gehölzgliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁ gehölzgliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁ offene Brenndolde-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₂ gehölzgliederte Brenndolde-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₂ gehölzgliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SE₁ Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang
- SO₁ Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F naturnahe Fließgewässer
- SE meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N gehölzfreie Sümpfe
- RN Borstgrasrasen
- RS Sandtrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O ohne naturschutzfachliche Signifikanz

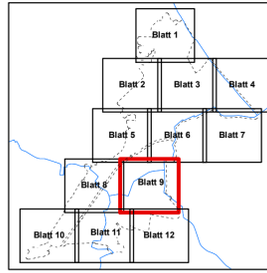
Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten



Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“		
Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet		
Auftraggeber:		Landkreis Gifhorn Schlossplatz 1 38518 Gifhorn
Maßstab 1 : 5.000	N NORD	Karte: 10B / Blatt 9
Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser Am Amthof 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864		bearb.: S.G. 05.2022 gez.: S.G. 06.2023 gepr.:



Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
naturchutzfachliche Zieltypen

- WA₁ Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
- WA₂ Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
- WC₁ mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
- WC₂ mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
- WO₁ bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
- WO₂ bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
- WE₁ Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WE₂ Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WB₁ Moorbwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
- WB₂ Moorbwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
- WW₁ Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
- WW₂ Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
- WH₁ Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
- WH₂ Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
- WL₁ bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
- WL₂ bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
- GN₁ offenes Nass- und Feuchtgrünland
- GN₂ gehölzgliedertes Nass- und Feuchtgrünland
- GP₁ gehölzgliederte Pfeifengraswiesen (Lebensraumtyp 6410)
- GB₁ offene Brenndolden-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GB₂ gehölzgliederte Brenndolden-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
- GM₁ offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- GM₂ gehölzgliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
- SO₁ Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Nutzungszusammenhang
- SO₂ Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- F naturnahe Fließgewässer
- SE meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
- SO oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
- N gehölzfreie Sümpfe
- RN Borstgrasrasen
- RS Sandtrockenrasen außerhalb von Dünen
- UF feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
- O ohne naturschutzfachliche Signifikanz

Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten

Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“

Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet

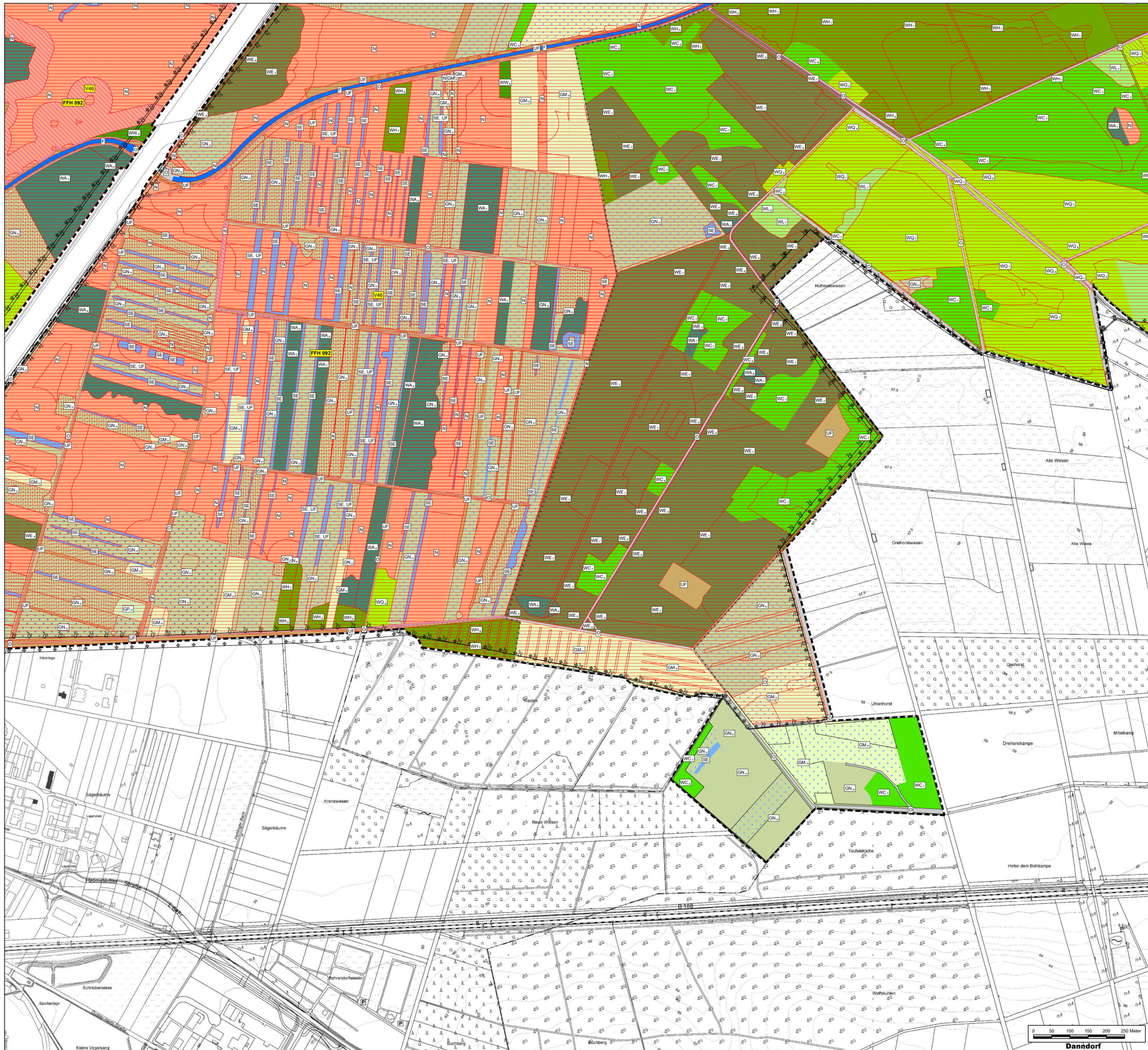
Auftraggeber: Landkreis Gifhorn
 Schlossplatz 1
 38518 Gifhorn

Maßstab 1 : 5.000 N NORD Karte: 10B / Blatt 10

Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt bearb.: S.G. 05.2022
 Arbeitsgruppe Land & Wasser gez.: S.G. 06.2023
 Am Amshof 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864 gepr.:

0 50 100 150 200 250 Meter

G77/20



**Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
naturschutzfachliche Zieltypen**

WA ₁	Bruch- und Sumpfwälder mit geringem Totholzanteil
WA ₂	Bruch- und Sumpfwälder, totholzreich
WC ₁	mesophiler Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9160)
WC ₂	mesophiler Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9160)
WQ ₁	bodensaure Lichtwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9190)
WQ ₂	bodensaure Lichtwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9190)
WE ₁	Erlen- und Eschen-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
WE ₂	Erlen- und Eschen-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
WB ₁	Moorwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91D0)
WB ₂	Moorwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91D0)
WW ₁	Weide-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91E0)
WW ₂	Weide-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91E0)
WH ₁	Hartholz-Auwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 91F0)
WH ₂	Hartholz-Auwald, totholzreich (Lebensraumtyp 91F0)
WL ₁	bodensaure Buchenwald mit geringem Totholzanteil (Lebensraumtyp 9110)
WL ₂	bodensaure Buchenwald, totholzreich (Lebensraumtyp 9110)
GN ₁	offenes Nass- und Feuchtgrünland
GN ₂	gehölzgegliedertes Nass- und Feuchtgrünland
GP ₁	gehölzgegliederte Pfeifengrasswiesen (Lebensraumtyp 6410)
GB ₁	offene Brenndolde-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
GB ₂	gehölzgegliederte Brenndolde-Auenwiesen/Stromtalwiesen (Lebensraumtyp 6440)
GM ₁	offenes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
GM ₂	gehölzgegliedertes mesophiles Mah-Grünland (Lebensraumtyp 6510)
SE ₁	Suchraum für die Entwicklung nährstoffreicher Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150) sowie Suchraum für Kammloch-Gewässer als Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aus dem Nutzungszusammenhang
SO ₁	Suchraum für die Entwicklung nährstoffarmer Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
F	naturnahe Fließgewässer
SE	meso- bis eutrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3150)
SO	oligotrophe Stillgewässer (Lebensraumtyp 3130)
N	gehölzfreie Sümpfe
RN	Borstgrasrasen
RS	Sandrockenrasen außerhalb von Dünen
UF	feuchte Staudenfluren (Lebensraumtyp 6430)
O	ohne naturschutzfachliche Signifikanz

Signifikante Arten des EU-Vogelschutzgebietes

- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Erhaltung von Fläche und Qualität
- Erhaltungsziel mit Schwerpunkt Wiederherstellung aufgrund des Verstoßes gegen das Verschlechterungsverbot
- Ziele für die weitere Entwicklung von Natura 2000
- Sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Hinweis: Die Zuordnung der Arten zu den Zieltypen ist Tab. 4-8 zu entnehmen.

Sonstiges

- Betrachtungsraum (Planungsraum zuzüglich Flächen der Niedersächsischen Landesforsten, auf denen keine Maßnahmenplanung erfolgt)
- FFH-Gebiet Nr. 92 „Drömling“
- EU-Vogelschutzgebiet V 46 „Drömling“
- Flächen der Niedersächsischen Landesforsten

Quelle Kartengrundlage: AKS - Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2020, 2021

Managementplan für das FFH-Gebiet 92 und EU-Vogelschutzgebiet 46 „Drömling“

Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele im EU-Vogelschutzgebiet

Auftraggeber: Landkreis Gifhorn
Schlossplatz 1
38518 Gifhorn

Maßstab 1 : 5.000

N

NORD

Karte: 10B / Blatt 11

Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt
Arbeitsgruppe Land & Wasser
Am Amthof 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 05145/2575 - Fax 280864

bearb.: S.G. 05.2022
gez.: S.G. 06.2023
gepr.:

Quelle: G77/20

