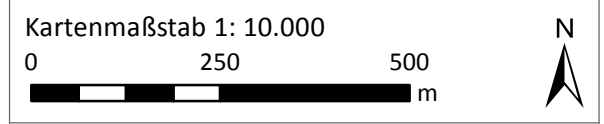


Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Alle erfassten Arten)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Mit Detektoren erfasste Arten**
- Teichfledermaus (Mdas) (7)
 - Wasserfledermaus (Mdau) (78)
 - Myotis spec. Fledermaus (Mspec) (6)
 - Braunes Langohr (Paur) (5)
 - Rauhautfledermaus (Pnat) (205)
 - Zwergfledermaus (Ppip) (8)
 - Breitflügel-Fledermaus (Eser) (395)
 - Großer Abendsegler (Nnoc) (39)
- Mit Detektoren erfasstes Verhalten**
- Balz (5)
 - Jagdverhalten (13)
 - unbestimmtes Verhalten (725)
- Mit Detektoren erfasste Gattungen**
- Eptesicus (395)
 - Myotis (91)
 - Nyctalus (39)
 - Pipistrellus (213)
 - Plecotus (5)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- ⊗ In Planung (3)
 - ⊗ Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

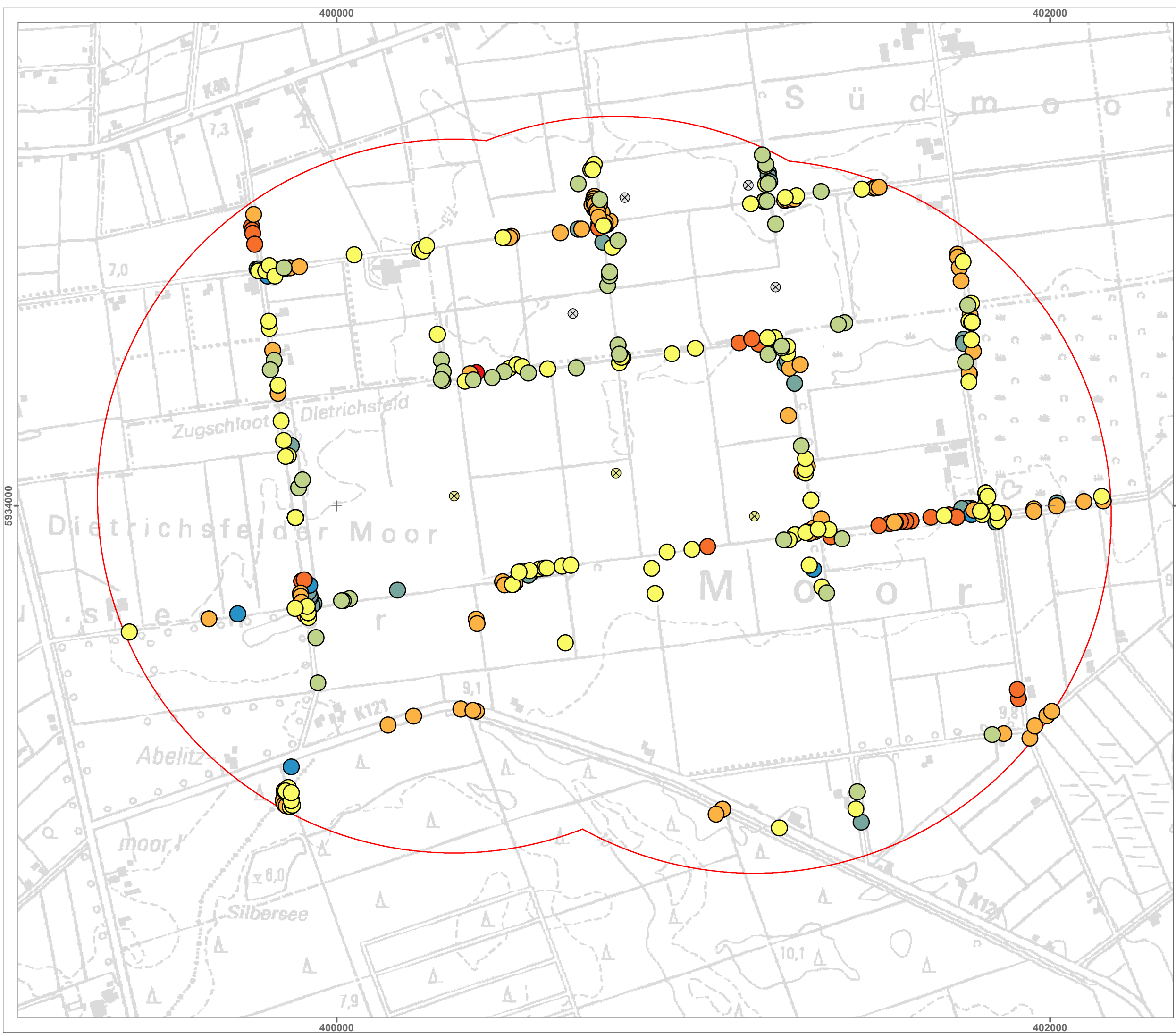
Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>



Auftraggeber:
ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

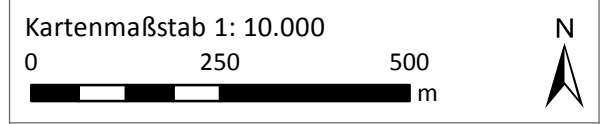
faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Breitflügel-Fledermaus - *Eptesicus serotinus*)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Sichtungen pro Monat**
- Juni `13 (46)
 - Juli `13 (142)
 - August `13 (129)
 - September `13 (30)
 - Oktober `13 (1)
 - März `14 (0)
 - April `14 (7)
 - Mai `14 (40)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- ⊗ In Planung (3)
 - ⊗ Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

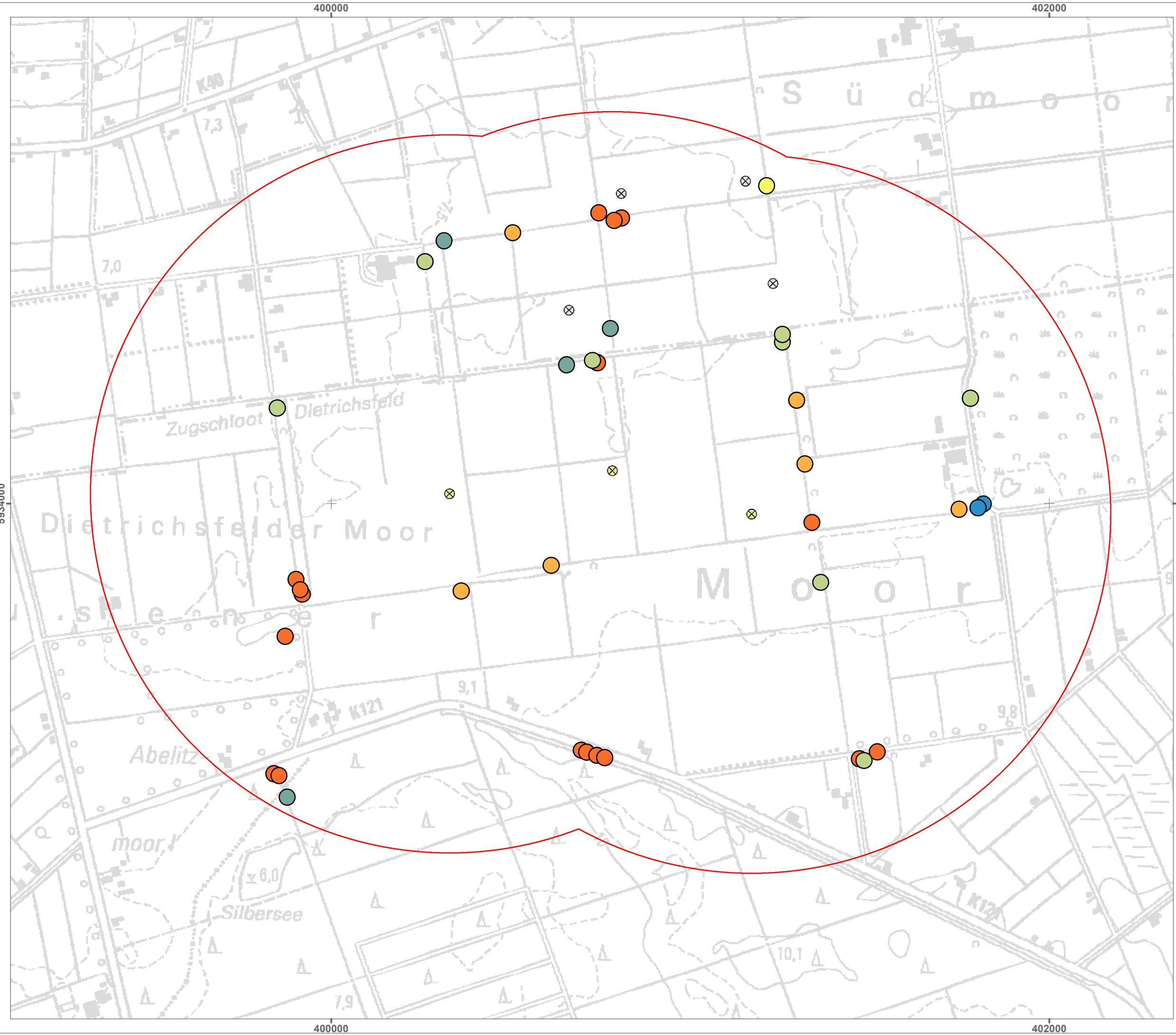
Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>



Auftraggeber:
ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Großer Abendsegler - *Nyctalus noctula*)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Sichtungen pro Monat**
- Juni `13 (8)
 - Juli `13 (1)
 - August `13 (7)
 - September `13 (17)
 - Oktober `13 (0)
 - März `14 (0)
 - April `14 (2)
 - Mai `14 (4)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- ⊗ In Planung (3)
 - ⊗ Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

Kartenmaßstab 1: 10.000

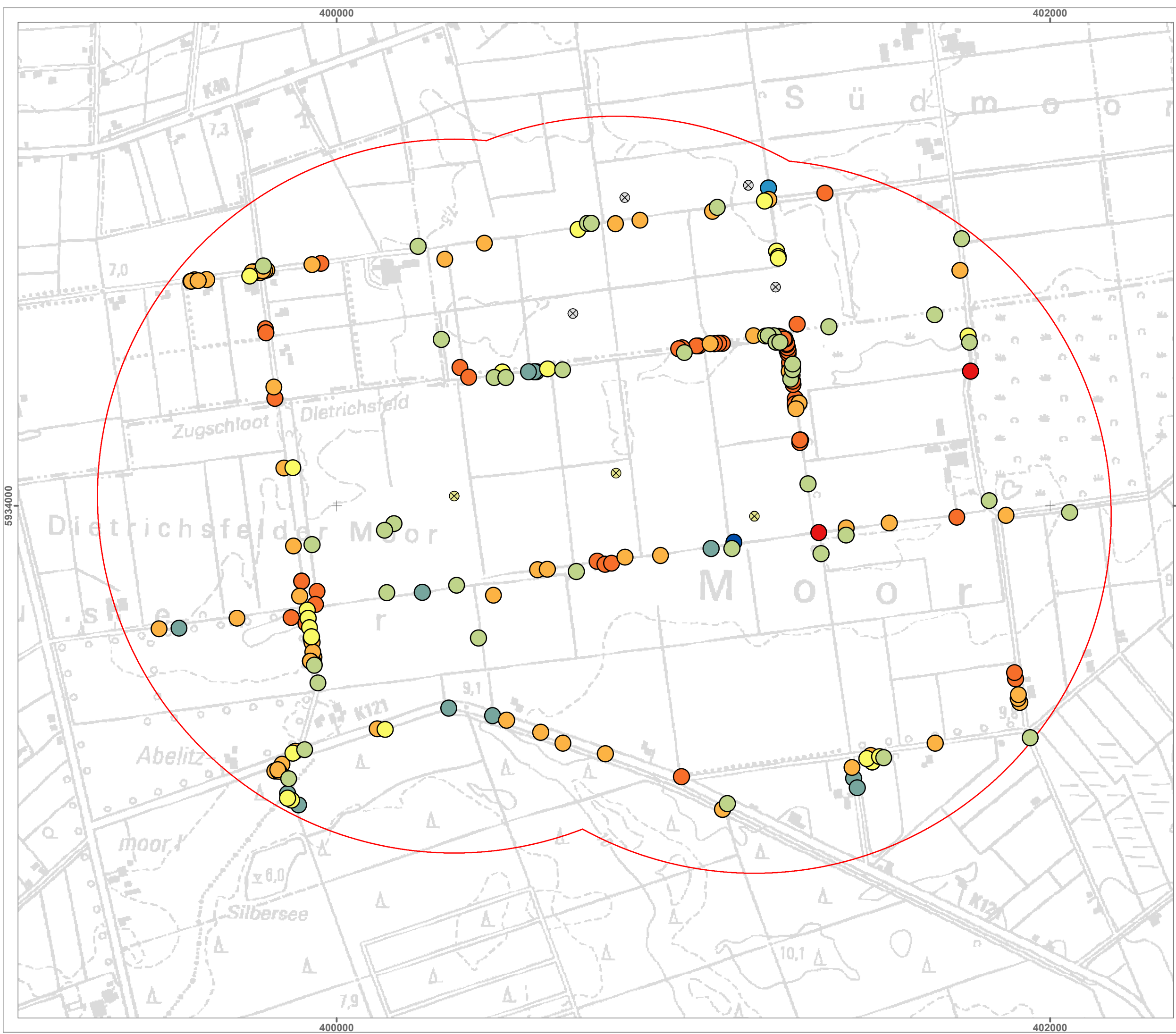
0 250 500 m

Auftraggeber:

ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Rauhautfledermaus - *Pipistrellus nathusii*)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Sichtungen pro Monat**
- Juni `13 (41)
 - Juli `13 (23)
 - August `13 (66)
 - September `13 (58)
 - Oktober `13 (2)
 - März `14 (1)
 - April `14 (1)
 - Mai `14 (13)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- ⊗ In Planung (3)
 - ⊗ Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

Kartenmaßstab 1: 10.000

0 250 500 m

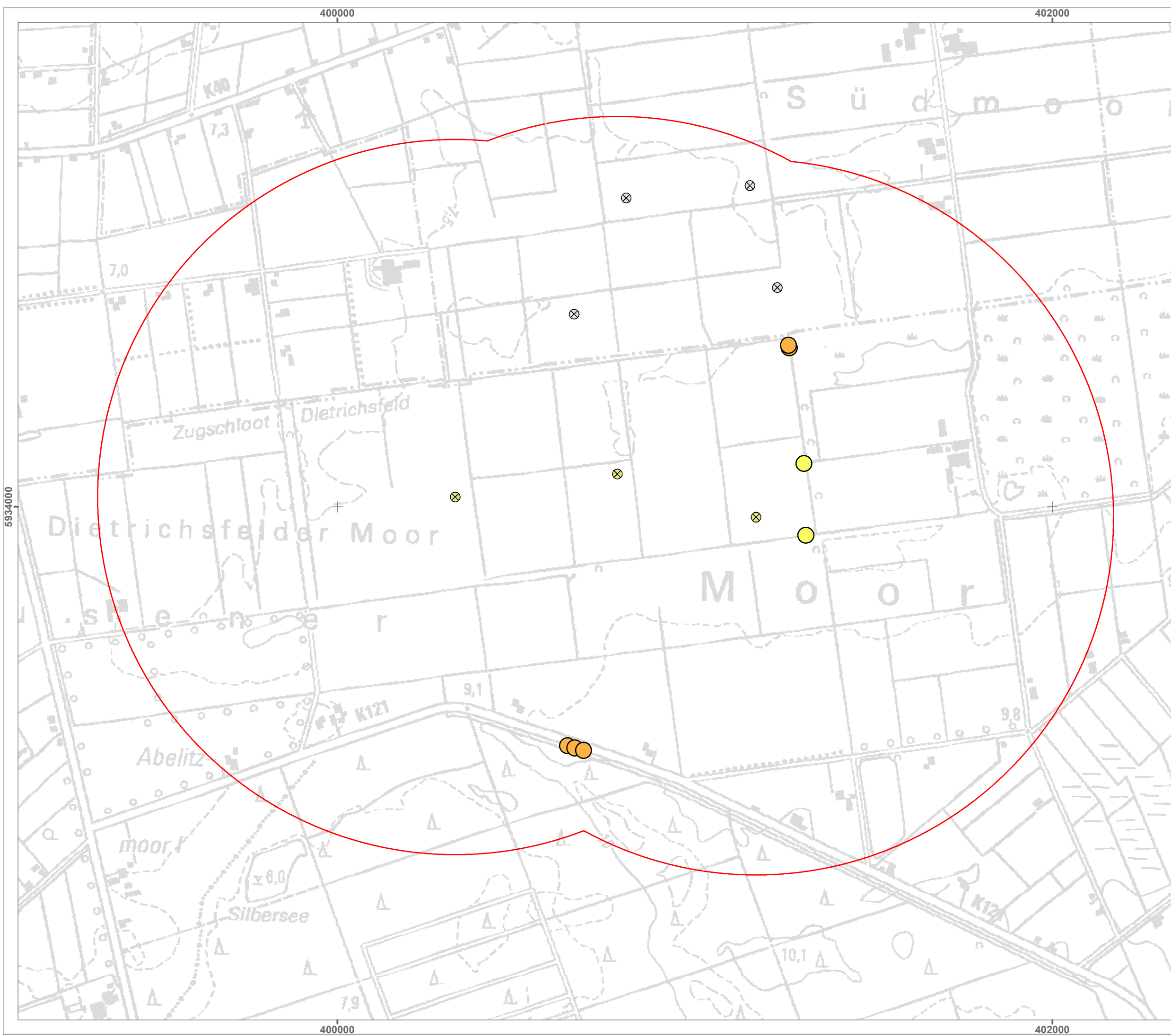
N

Auftraggeber:

ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

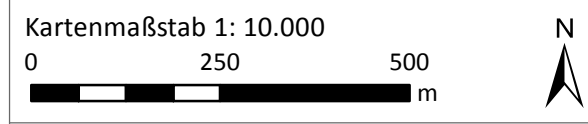

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Teichfledermaus - *Myotis dasycneme*)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Sichtungen pro Monat**
- Juni `13 (0)
 - Juli `13 (2)
 - August `13 (5)
 - September `13 (0)
 - Oktober `13 (0)
 - März `14 (0)
 - April `14 (0)
 - Mai `14 (0)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- ⊗ In Planung (3)
 - ⊗ Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

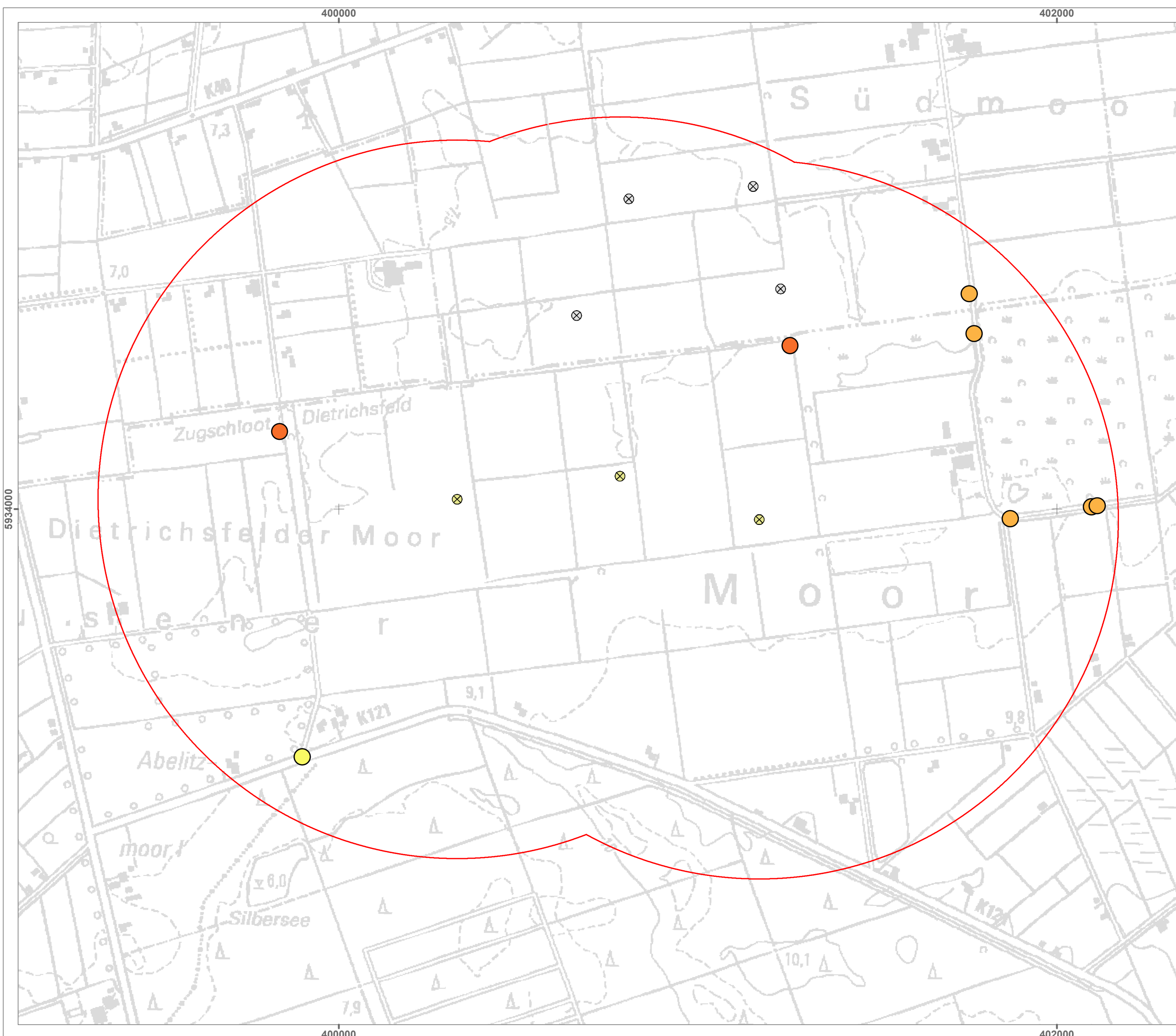


Auftraggeber:

ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jagurring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Zwergfledermaus - *Pipistrellus pipistrellus*)

Legende
 (Anzahl dargestellte Objekte)

- Sichtungen pro Monat**
- Juni `13 (0)
 - Juli `13 (1)
 - August `13 (5)
 - September `13 (2)
 - Oktober `13 (0)
 - März `14 (0)
 - April `14 (0)
 - Mai `14 (0)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- ⊗ In Planung (3)
 - ⊗ Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

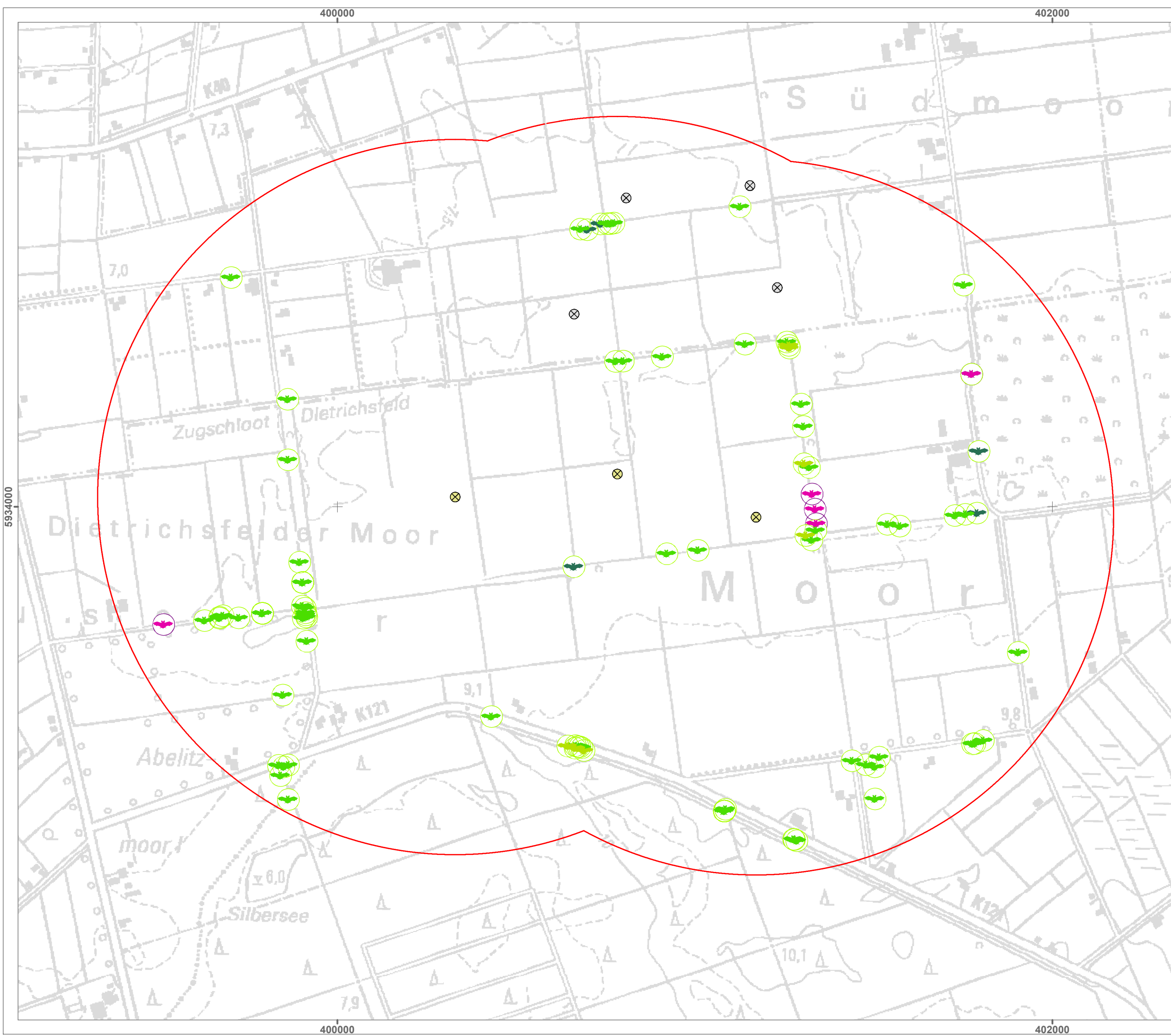
Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

Kartenmaßstab 1: 10.000
 0 250 500
 m

Auftraggeber:
ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld

Untersuchung der Fledermausfauna 2013

(Gattungen *Myotis* und *Plecotus*)

- Legende**
(Anzahl dargestellte Objekte)
- Mit Detektoren erfasste Arten**
- Teichfledermaus (*Mdas*) (7)
 - Wasserfledermaus (*Mdau*) (78)
 - Myotis spec.* Fledermaus (*Mspec*) (6)
 - Braunes Langohr (*Paur*) (5)
- Mit Detektoren erfasstes Verhalten**
- unbestimmtes Verhalten (96)
- Mit Detektoren erfasste Gattungen**
- Myotis* (91)
 - Plecotus* (5)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- In Planung (3)
 - Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

Kartenmaßstab 1: 10.000

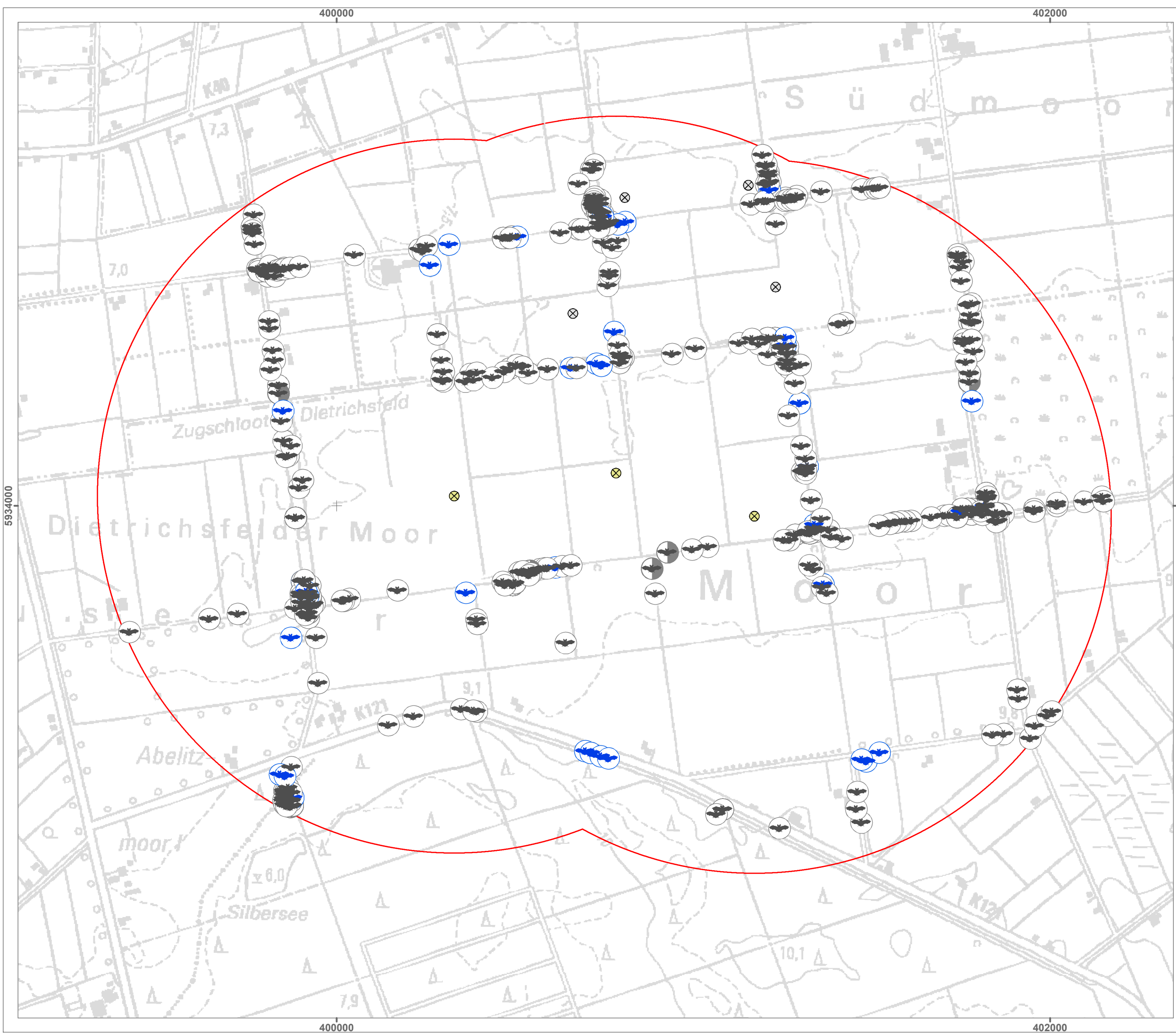
0 250 500 m

Auftraggeber:

ENERCON GmbH
Dreekamp 5
26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
Dipl.-Ing. (FH) Michael Göttsche
Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Gattungen *Nyctalus* und *Eptesicus*)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Mit Detektoren erfasste Arten**
 - Breitflügel-Fledermaus (Eser) (395)
 - Großer Abendsegler (Nnoc) (39)
 - Mit Detektoren erfasstes Verhalten**
 - Jagdverhalten (12)
 - unbestimmtes Verhalten (422)
 - Mit Detektoren erfasste Gattungen**
 - Eptesicus* (395)
 - Nyctalus* (39)
 - Status Windenergieanlagen (WEA)**
 - In Planung (3)
 - Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

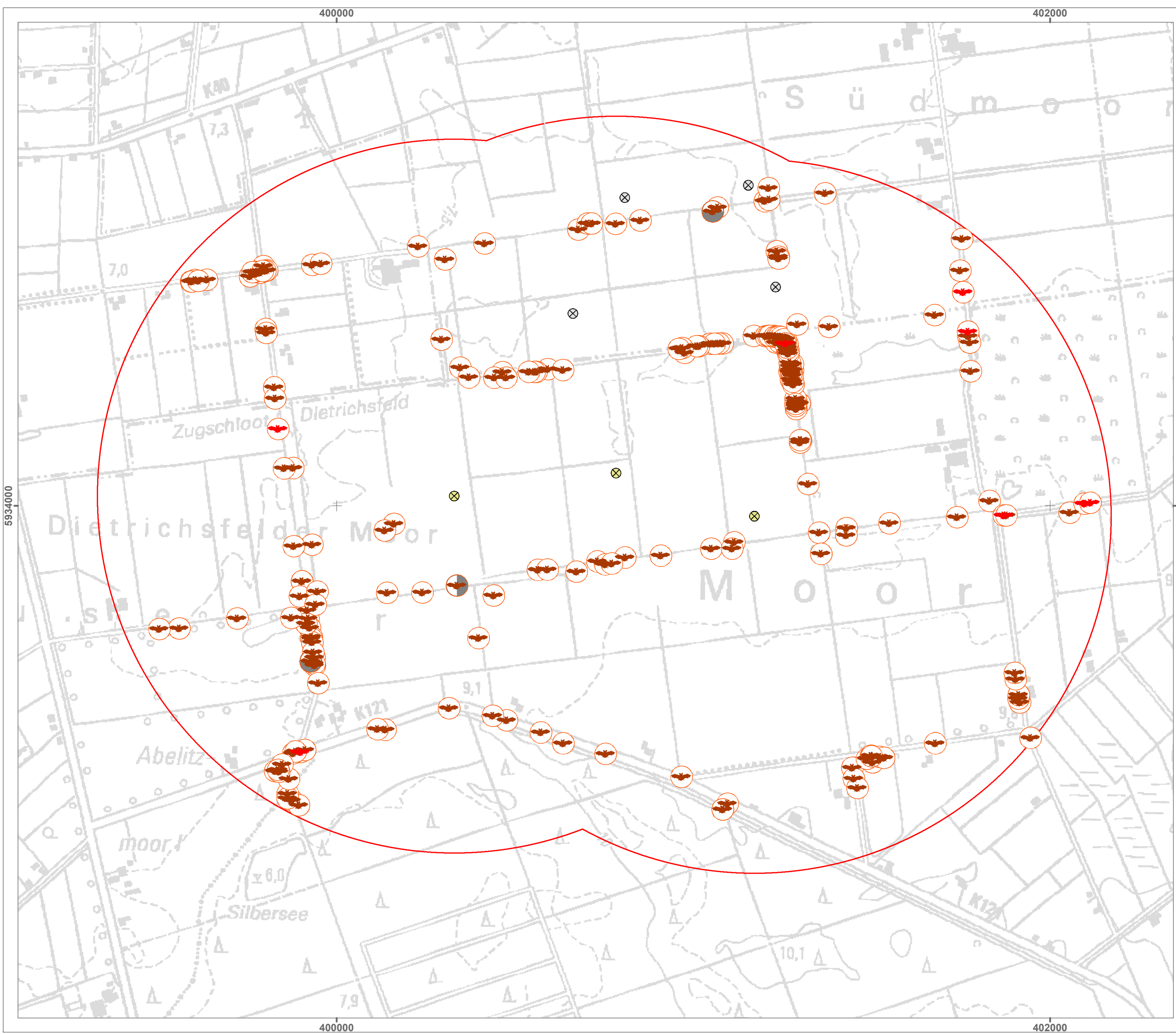
Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

Kartenmaßstab 1: 10.000
 0 250 500 m

Auftraggeber:
ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170



Windpark Dietrichsfeld
Untersuchung der Fledermausfauna
2013
 (Gattung *Pipistrellus*)

- Legende**
 (Anzahl dargestellte Objekte)
- Mit Detektoren erfasste Arten**
- Rauhautfledermaus (Pnat) (205)
 - Zwergfledermaus (Ppip) (8)
- Mit Detektoren erfasstes Verhalten**
- Balz (5)
 - Jagdverhalten (1)
 - unbestimmtes Verhalten (207)
- Mit Detektoren erfasste Gattungen**
- Pipistrellus (213)
- Status Windenergieanlagen (WEA)**
- In Planung (3)
 - Im Genehmigungsverfahren (4)
 - 1 km Radius um geplante WEA (1)

Kartographische Grundlage: DTK 25 SW
 LGLN; Auszug aus den Geobasisdaten der
 Nds. Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2014
 Quelle: <http://www.umweltkarten-niedersachsen.de>

Kartenmaßstab 1: 10.000

0 250 500 m

Auftraggeber:

ENERCON GmbH
 Dreekamp 5
 26605 Aurich

Auftragnehmer:

faunistica
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Göttsche
 Jaguarring 4, 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551/5393170