

Karte 10b:

Flugbewegungen des Zwerg- und Singschwans in den Teilgebieten 6 bis 8 von September 2014 bis April 2015

Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)

← fliegende Ind.
(Flugrichtung und Anzahl)

Singschwan (*Cygnus cygnus*)

← fliegende Ind.
(Flugrichtung und Anzahl)

▭ Teilgebiete des Untersuchungsgebiets

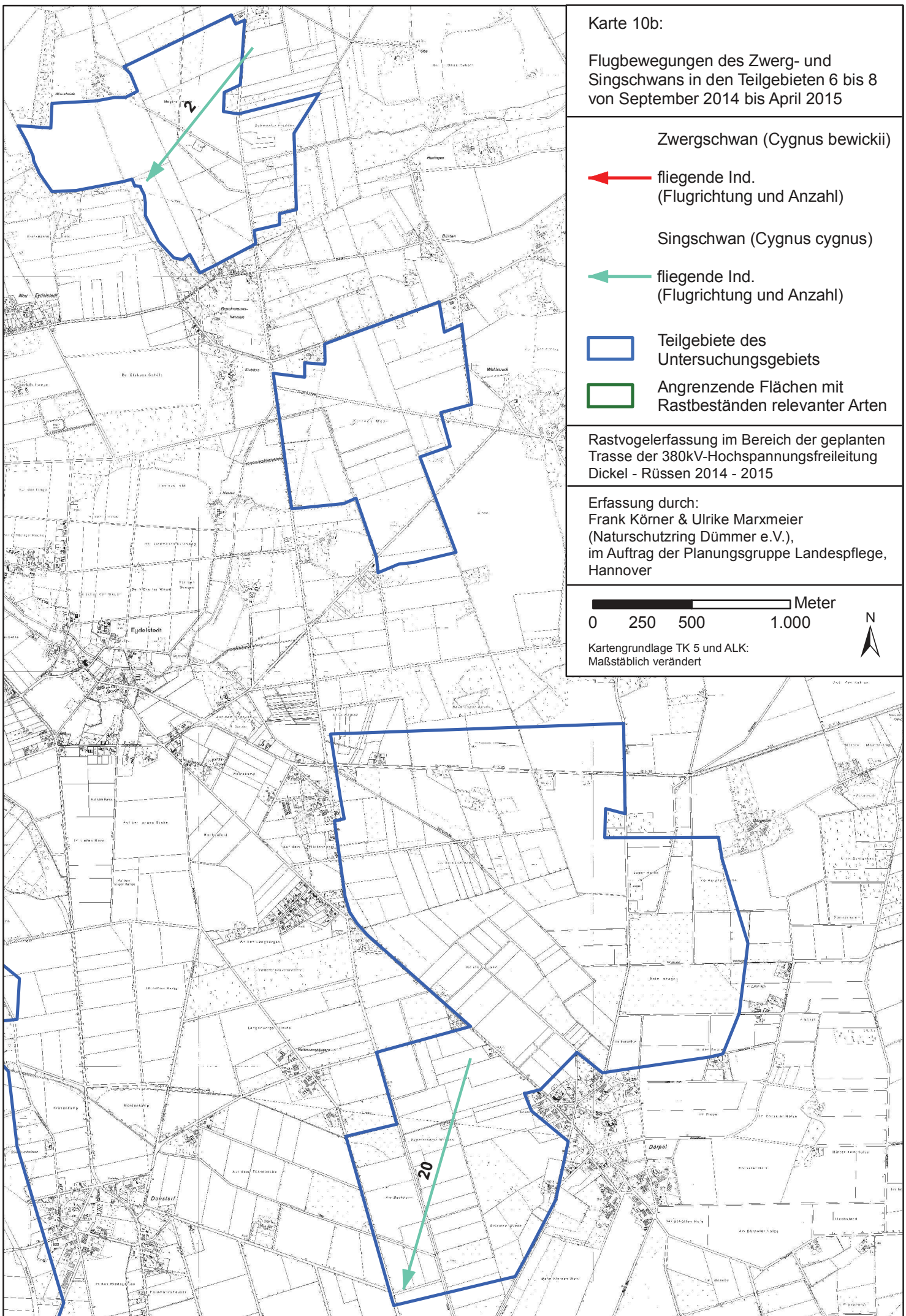
▭ Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten

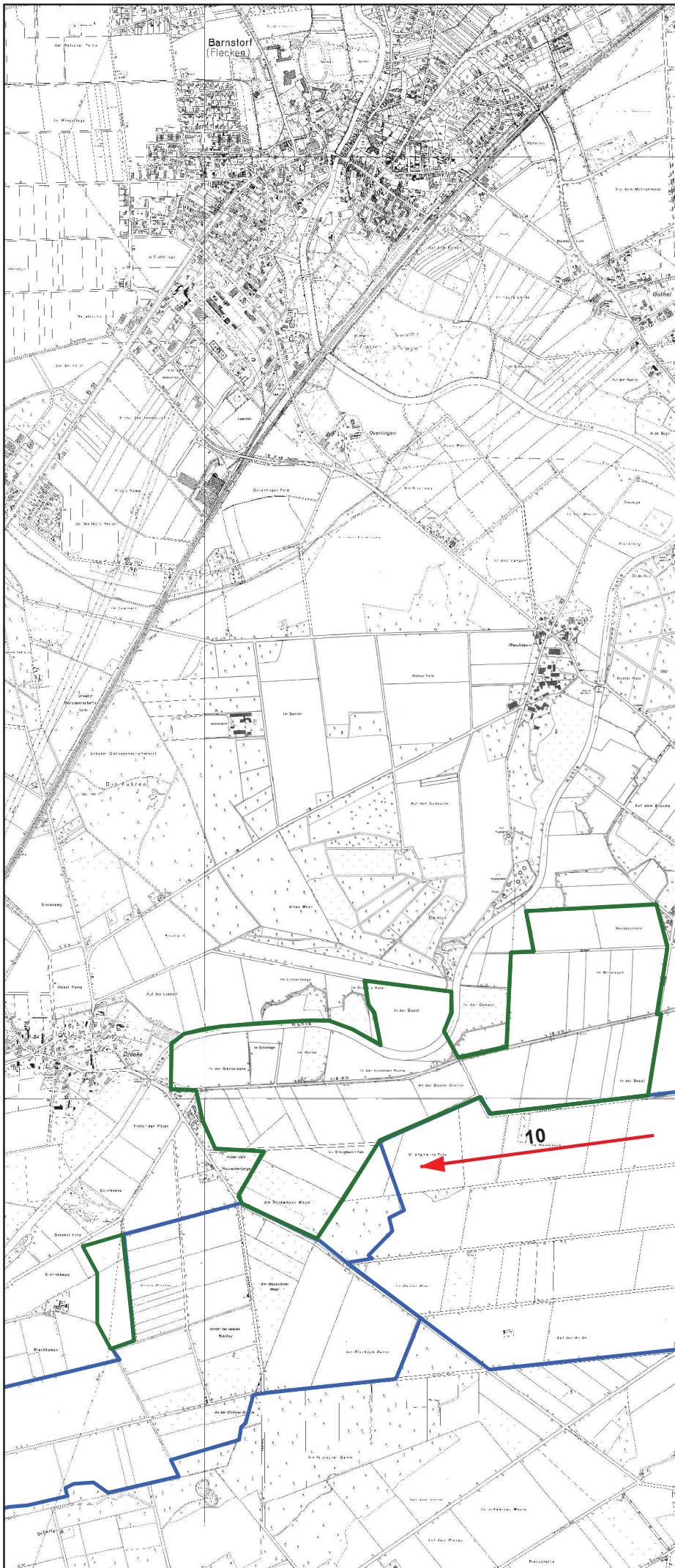
Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Dickel - Rüssen 2014 - 2015

Erfassung durch:
Frank Körner & Ulrike Marxmeier
(Naturschutzring Dümmer e.V.),
im Auftrag der Planungsgruppe Landespflege,
Hannover

0 250 500 1.000 Meter

Kartengrundlage TK 5 und ALK:
Maßstäblich verändert





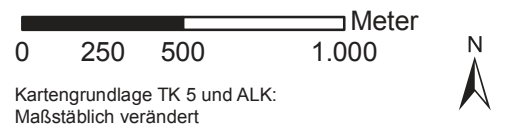
Karte 10c:

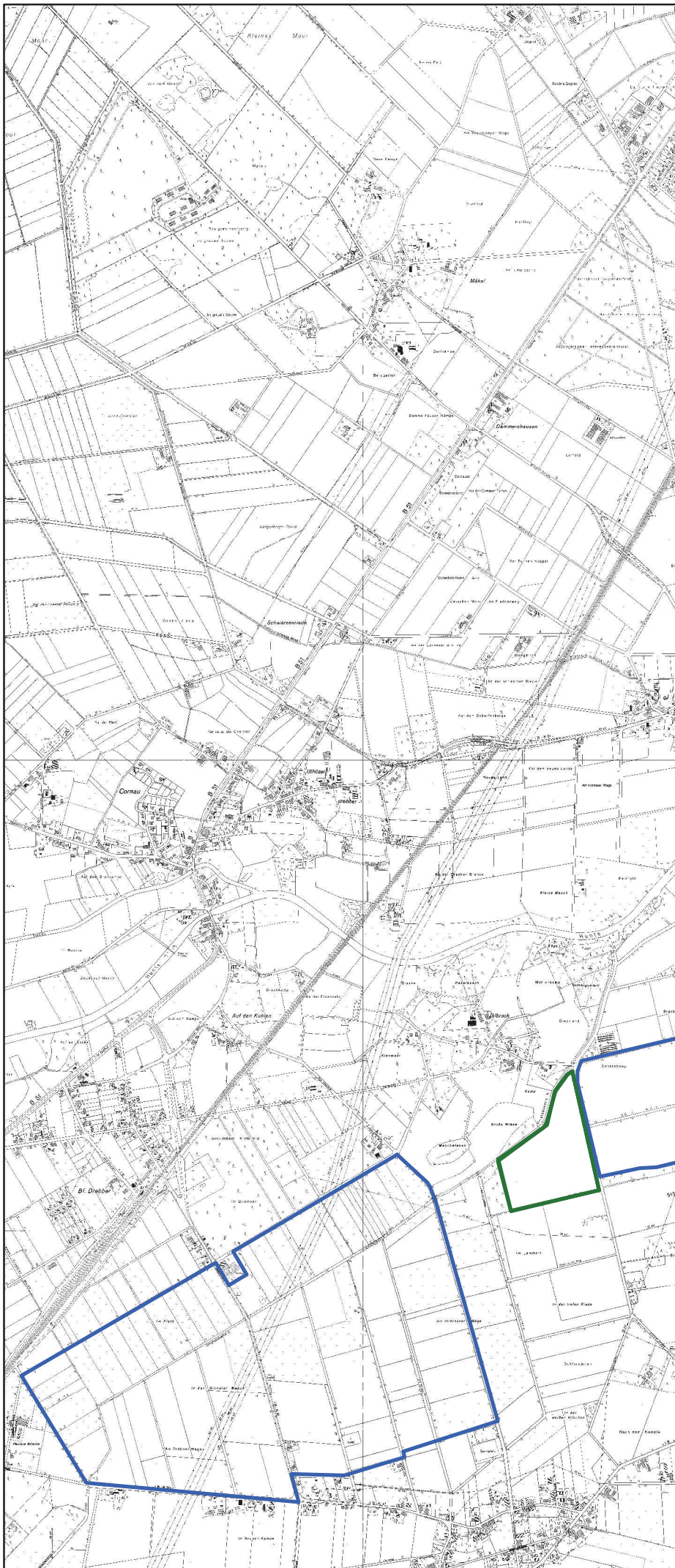
Flugbewegungen des Zwerg- und Singschwans in den Teilgebieten 9 bis 10 von September 2014 bis April 2015

- Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Singschwan (*Cygnus cygnus*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- ▭ Teilgebiete des Untersuchungsgebiets
- ▭ Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Dickel - Rüssen 2014 - 2015

Erfassung durch:
 Frank Körner & Ulrike Marxmeier
 (Naturschutzring Dümmer e.V.),
 im Auftrag der Planungsgruppe Landespflege,
 Hannover





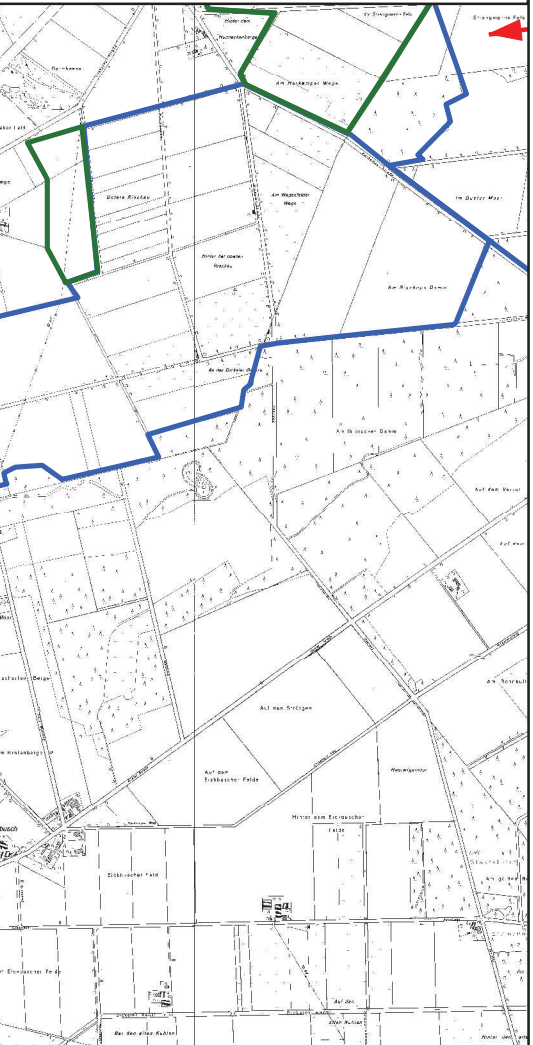
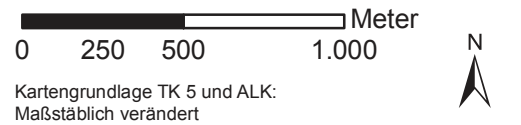
Karte 10d:

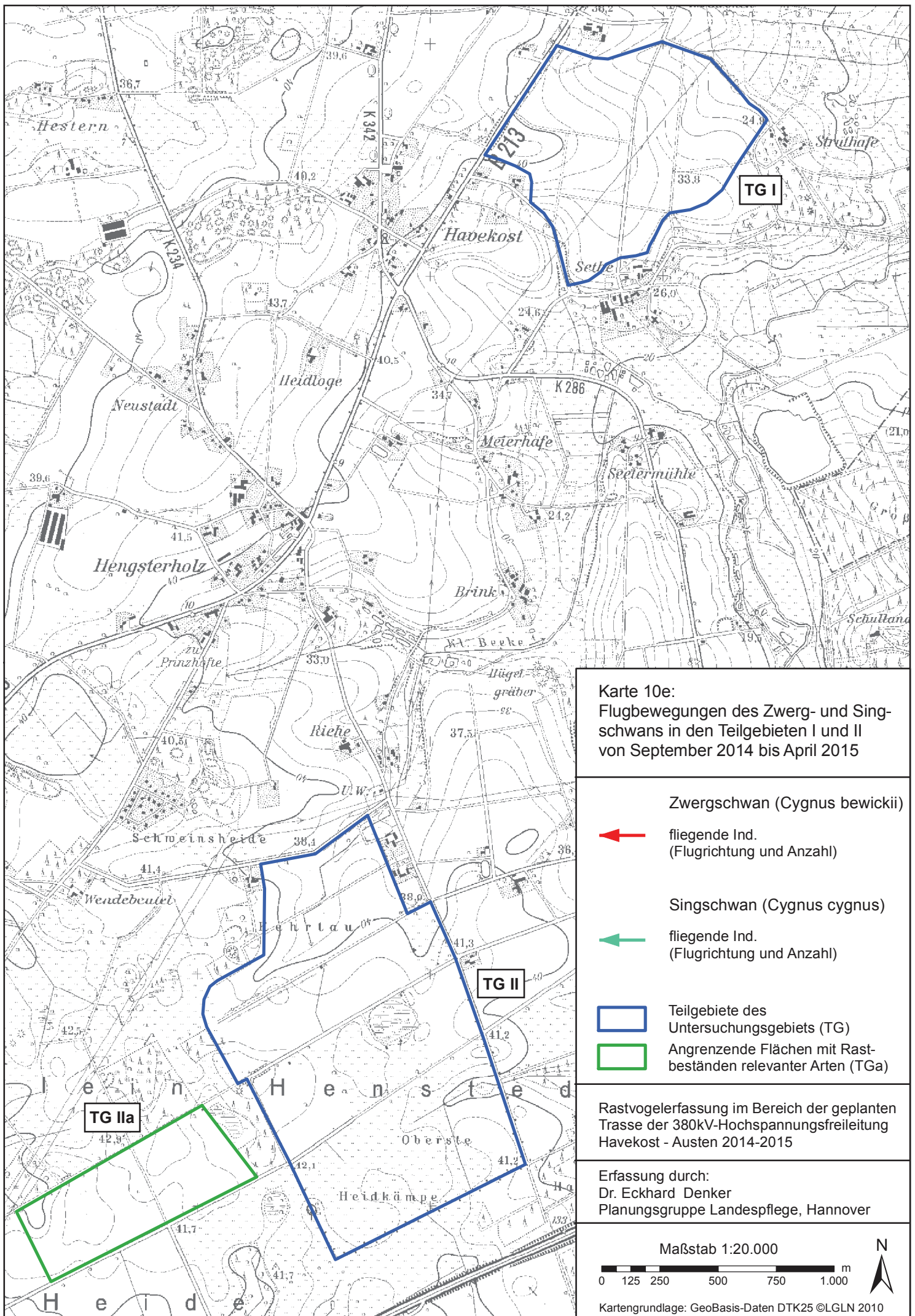
Flugbewegungen des Zwerg- und Singschwans in den Teilgebieten 11 bis 12 von September 2014 bis April 2015

- Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Singschwan (*Cygnus cygnus*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- ▭ Teilgebiete des Untersuchungsgebiets
- ▭ Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Dickel - Rüssen 2014 - 2015

Erfassung durch:
Frank Körner & Ulrike Marxmeier
(Naturschutzring Dümmer e.V.),
im Auftrag der Planungsgruppe Landespflege,
Hannover



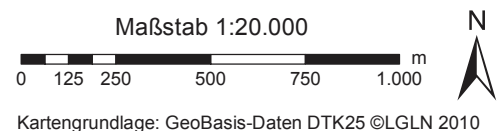


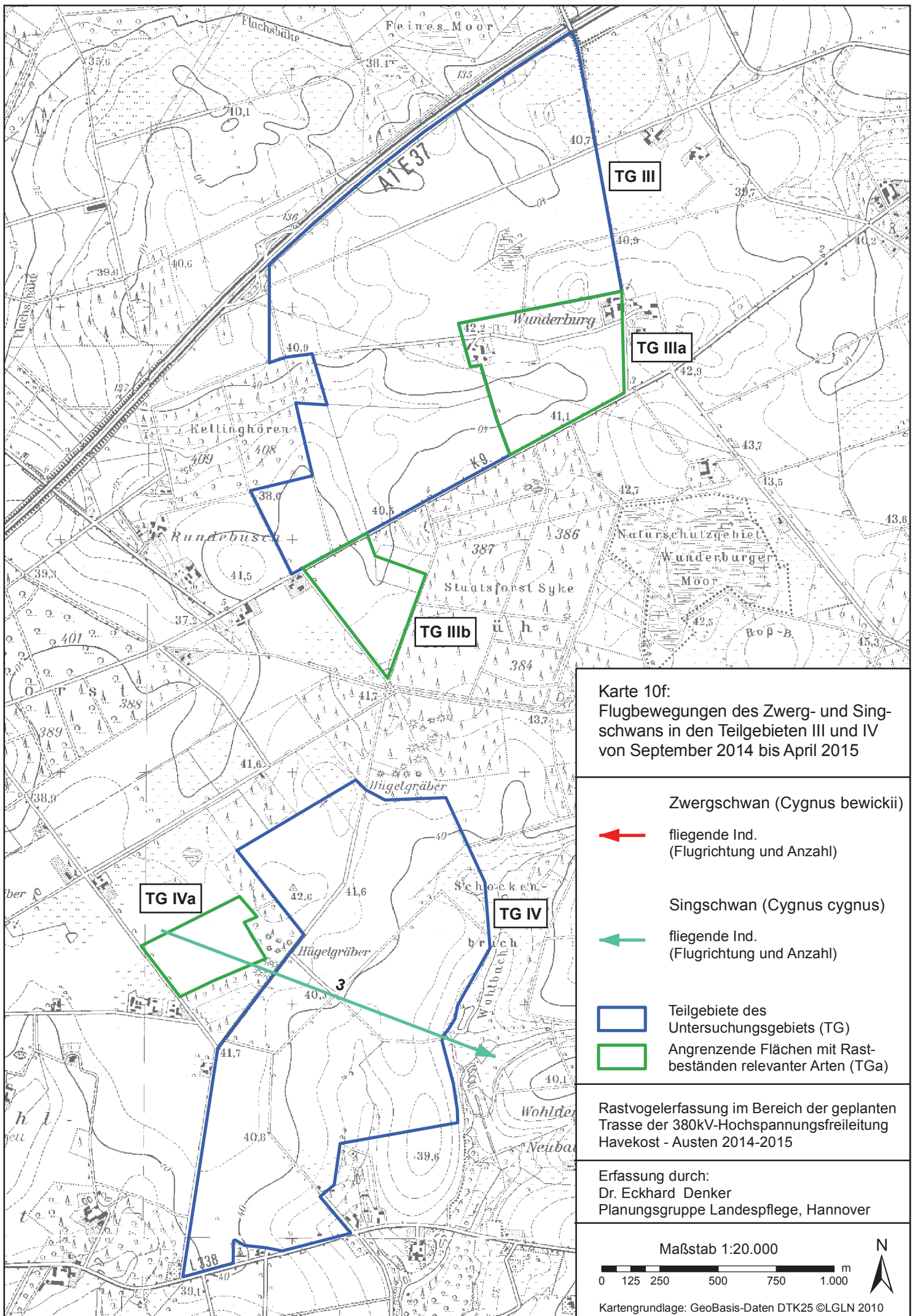
Karte 10e:
 Flugbewegungen des Zwerg- und Sing-
 schwans in den Teilgebieten I und II
 von September 2014 bis April 2015

- Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)
- ← fliegende Ind.
(Flugrichtung und Anzahl)
- Singschwan (*Cygnus cygnus*)
- ← fliegende Ind.
(Flugrichtung und Anzahl)
- Teilgebiete des
Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rast-
beständen relevanter Arten (TGa)

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten
 Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung
 Havekost - Austen 2014-2015

Erfassung durch:
 Dr. Eckhard Denker
 Planungsgruppe Landespflege, Hannover





Karte 10f:
 Flugbewegungen des Zwerg- und Sing-
 schwans in den Teilgebieten III und IV
 von September 2014 bis April 2015

- Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Singschwan (*Cygnus cygnus*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

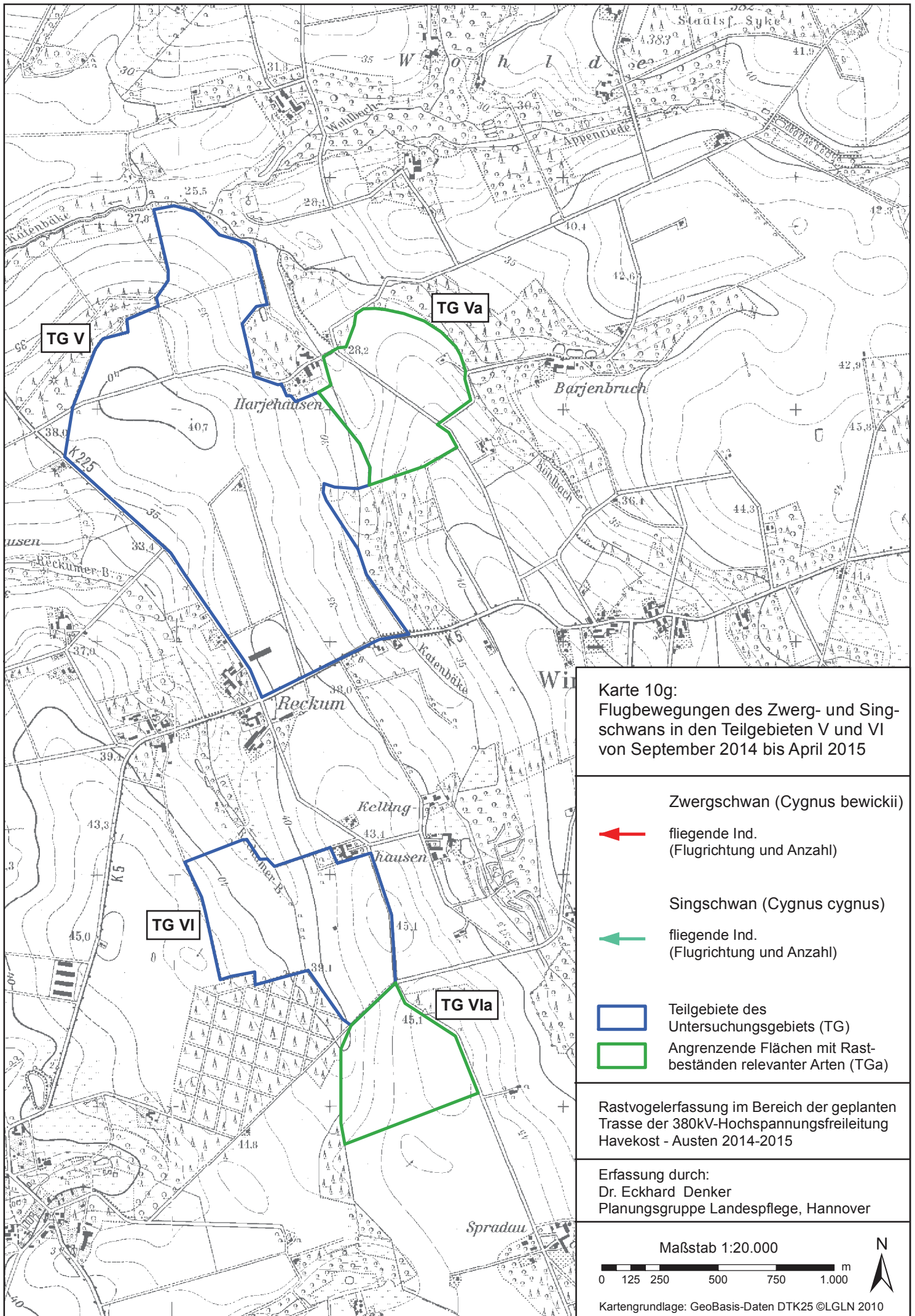
Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Havekost - Austen 2014-2015

Erfassung durch:
 Dr. Eckhard Denker
 Planungsgruppe Landespflege, Hannover

Maßstab 1:20.000

0 125 250 500 750 1.000 m

Kartengrundlage: GeoBasis-Daten DTK25 ©LGLN 2010



Karte 10g:
 Flugbewegungen des Zwerg- und Sing-
 schwans in den Teilgebieten V und VI
 von September 2014 bis April 2015

- Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Singschwan (*Cygnus cygnus*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

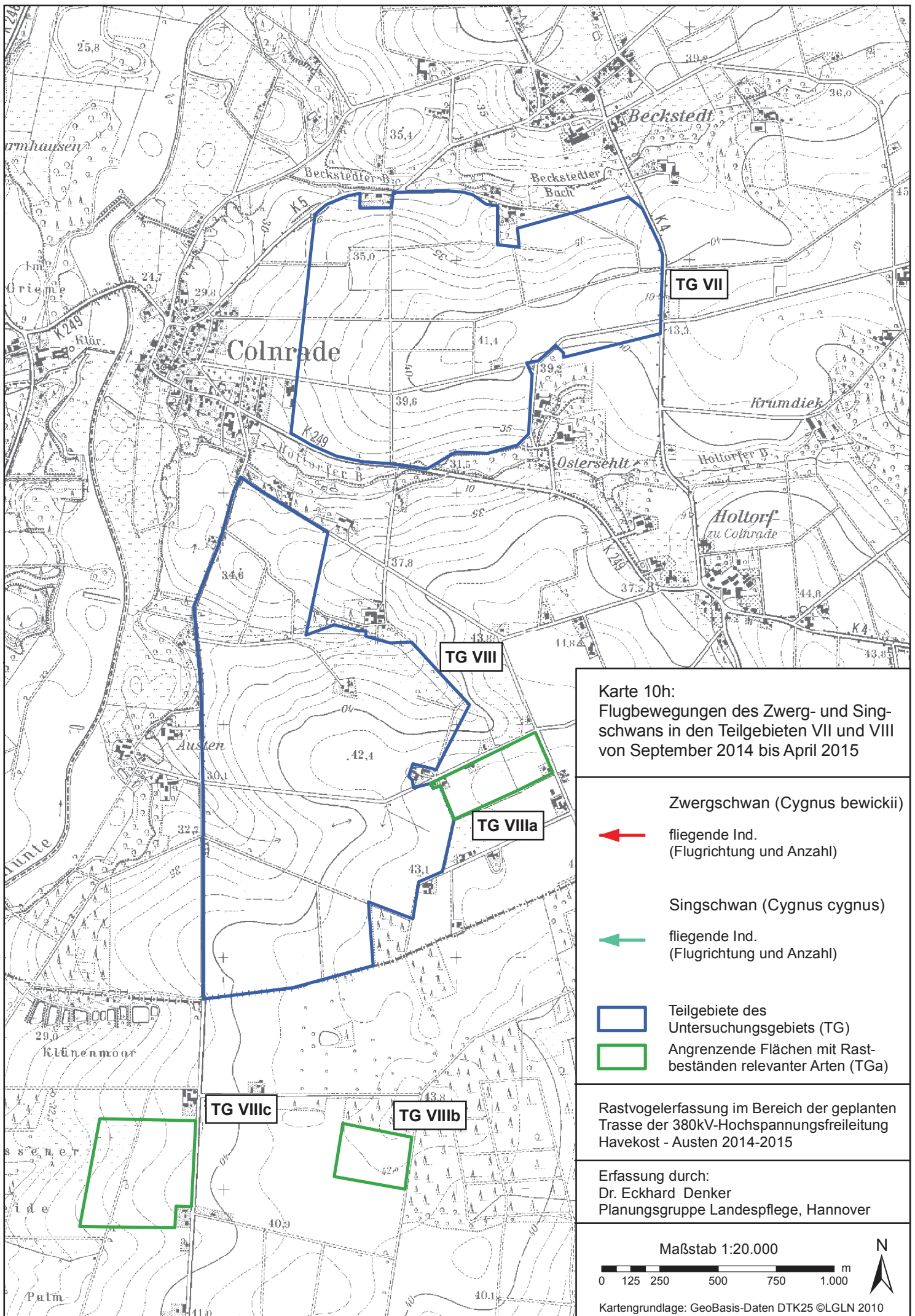
Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Havekost - Austen 2014-2015

Erfassung durch:
 Dr. Eckhard Denker
 Planungsgruppe Landespflege, Hannover

Maßstab 1:20.000

0 125 250 500 750 1.000 m

Kartengrundlage: GeoBasis-Daten DTK25 ©LGLN 2010



Karte 10h:
 Flugbewegungen des Zwerg- und Sing-
 schwans in den Teilgebieten VII und VIII
 von September 2014 bis April 2015

- Zwergschwan (*Cygnus bewickii*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Singschwan (*Cygnus cygnus*)
- ← fliegende Ind. (Flugrichtung und Anzahl)
- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Havekost - Austen 2014-2015

Erfassung durch:
 Dr. Eckhard Denker
 Planungsgruppe Landespflege, Hannover

