

**Naturschutzgebiet Stühe**

Anlage 2.1  
zur Verordnung über das  
Naturschutzgebiet "Stühe"

Wildeshausen, den 19.12.2018

Carsten Harings  
Landrat

**Zeichenerklärung**

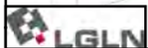
Naturschutzgebiet Stühe und FFH-Gebiet

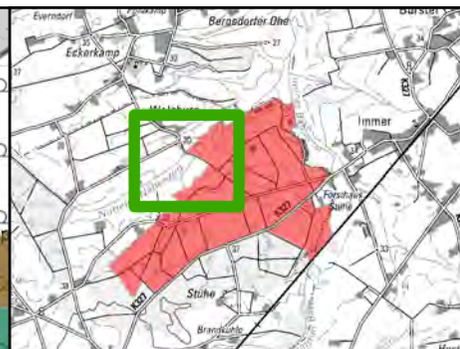
**FFH-Lebensraumtypen**

- 3150 Natürliche und naturnahe, nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbissgesellschaften
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 9110/9120 Hainsimsen-Buchenwälder/Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
- 9160 Sternmieren- Eichen- Hainbuchen Wälder
- 9190 Bodensaure Eichenwälder
- 91D0\* Moorwälder
- 91E0\* Auenwälder

Maßstab 1:5.000  
0 50 100 200  
Meter

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Nds. Vermessungs- u. Katasterverwaltung, ©2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung LGLN





**Naturschutzgebiet Stühe**

Anlage 2.2  
zur Verordnung über das  
Naturschutzgebiet "Stühe"

Wildeshausen, den 19.12.2018

Carsten Harings  
Landrat

**Zeichenerklärung**

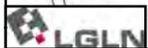
 Naturschutzgebiet Stühe und FFH-Gebiet

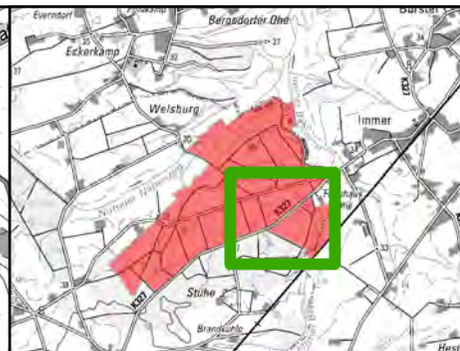
**FFH-Lebensraumtypen**

-  3150 Natürliche und naturnahe, nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiessgesellschaften
-  3160 Dystrophe Stillgewässer
-  6510 Magere Flachland- Mähwiesen
-  9110/9120 Hainsimsen-Buchenwälder/Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
-  9160 Sternmieren- Eichen- Hainbuchen Wälder
-  9190 Bodensaure Eichenwälder
-  91D0\* Moorwälder
-  91E0\* Auenwälder

Maßstab 1:5.000  
0 50 100 200  
Meter

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Nds. Vermessungs- u. Katasterverwaltung, ©2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung LGLN





**Naturschutzgebiet Stühe**

Anlage 2.3  
zur Verordnung über das  
Naturschutzgebiet "Stühe"

Wildeshausen, den 19.12.2018

Carsten Harings  
Landrat

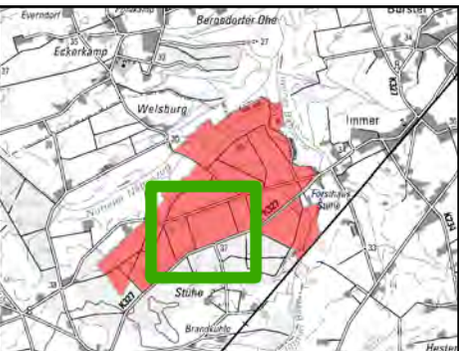
**Zeichenerklärung**

Naturschutzgebiet Stühe und FFH-Gebiet

- FFH-Lebensraumtypen**
- 3150 Natürliche und naturnahe, nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbissgesellschaften
  - 3160 Dystrophe Stillgewässer
  - 6510 Magere Flachland- Mähwiesen
  - 9110/9120 Hainsimsen-Buchenwälder/Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
  - 9160 Sternmieren- Eichen- Hainbuchen Wälder
  - 9190 Bodensaure Eichenwälder
  - 91D0\* Moorwälder
  - 91E0\* Auenwälder

Maßstab 1:5.000  
0 50 100 200 Meter

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Nds. Vermessungs- u. Katasterverwaltung, ©2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung LGLN




**Naturschutzgebiet Stühe**

Anlage 2.4  
 zur Verordnung über das  
 Naturschutzgebiet "Stühe"  
 Wildeshausen, den 19.12.2018

Carsten Harings  
 Landrat

**Zeichenerklärung**

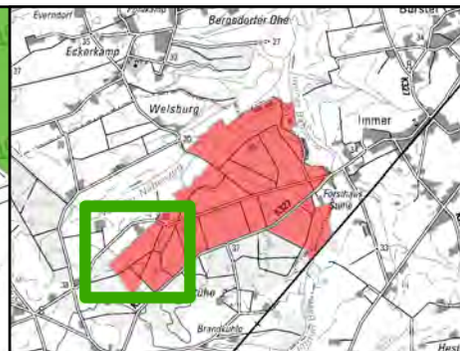

 Naturschutzgebiet Stühe und FFH-Gebiet

- FFH-Lebensraumtypen**
-  3150 Natürliche und naturnahe, nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiessgesellschaften
  -  3160 Dystrophe Stillgewässer
  -  6510 Magere Flachland- Mähwiesen
  -  9110/9120 Hainsimsen-Buchenwälder/Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
  -  9160 Sternmieren- Eichen- Hainbuchen Wälder
  -  9190 Bodensaure Eichenwälder
  -  91D0\* Moorwälder
  -  91E0\* Auenwälder

**Maßstab** 1:5.000  
 0 50 100 200  
 Meter

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Nds. Vermessungs- u. Katasterverwaltung, ©2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung LGLN





**Naturschutzgebiet Stühe**

Anlage 2.5  
zur Verordnung über das  
Naturschutzgebiet "Stühe"

Wildeshausen, den 19.12.2018

Carsten Harings  
Landrat

**Zeichenerklärung**

 Naturschutzgebiet Stühe und FFH-Gebiet

**FFH-Lebensraumtypen**

-  3150 Natürliche und naturnahe, nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiessgesellschaften
-  3160 Dystrophe Stillgewässer
-  6510 Magere Flachland- Mähwiesen
-  9110/9120 Hainsimsen-Buchenwälder/Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
-  9160 Sternmieren- Eichen- Hainbuchen Wälder
-  9190 Bodensaure Eichenwälder
-  91D0\* Moorwälder
-  91E0\* Auenwälder

Maßstab 1:5.000  
0 50 100 200 Meter

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Nds. Vermessungs- u. Katasterverwaltung, ©2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung LGLN

