



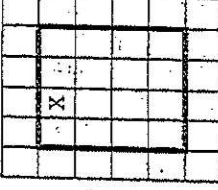




LANU-SH

Kreis	5	3	Gem.-kennziffern 1	0	4	3	3	5
Hzgt. Lauenburg			ziffern 2			4		6
Ort/Lage	um Hornstorf							
Standort / Geologie	Jungmoräne							
Naturraum	Westmecklenburgisches Seenhügelland							
Naturraum-Nr.	7	5	0	0	0	0		

Lage in der Karte



2230	120
TK25	lfd. Nr.

Anschlussflächen

Erfassungseinheit / Schutz

Beschreibung / Begründung zum Schutzvorschlag  
 Laubwaldhorste in offener Agrarlandschaft, vorwiegend Rotbuchen-Altholz mit schütterer, ausgehagerter Krautschicht, Wertvoll als landschaftsprägende Feldgehölze.

Arten (unterstrichen: nach BAV geschützt; fett: Rote Liste - SH 1-3)

dominant: Fagus sylvatica, Galium odoratum  
 sonstige: Quercus robur, Milium effusum, Carpinus betulus, Lamiastrum galeobdolon, Fraxinus excelsior, Dactylis glomerata, Poa nemoralis, Melica uniflora, Oxalis acetosella

Fläche: 51546 m<sup>2</sup>§ 15a - Anteil: m<sup>2</sup>

Landesamt für Natur und Umwelt des Landes Schleswig-Holstein 1996

Biotopkartierung Schleswig-Holstein

Bewertung

Ausprägung	4
seltener Bestand	
naturraumtypisch	
pflegebedürftig	
GeoschOb	

Dominante Bestände / Gesellschaften  
 Buchen-Mischwald

Gefährdungen / Einflüsse 5  
 Flurausräumung, fehlende Waldmäntel

Nutzungsbenachbarung 2  
 Ackerfläche  
 Nutzungsüberlagerung 3

Maßnahmen / Empfehlungen  
 ggf. Waldmäntel anlegen

Literatur / Informationen / Sonstiges

Schutzmerkmale	Bestand	X
	Vorschlag	
NSG		
LSG		
ND		
LB		

Sicherstellung bis:

Natohalpark	
FFH	
EG - Vogelschutz	

Fotos: 1 Dias:

Erfassung: Beller

Datum: 17.09.1982

Ausgabe: 02.03.1998

Teilflächen: 3 Fotoblätter



Kreis Hzgl. Lauenburg	Gem.-kenn- ziffern	5 3	1	0	4	3	3	5	6
Ort/Lage 2 km nordwestlich Groß Sarau									
Standort / Geologie Sandfelder									
Naturraum Westmecklenburgisches Seenhügelland	Naturraum-Nr. 7 5 0 0 0								

Lage in der Karte

		X			

Anschlußflächen


2230 TK25

123 lfd. Nr.

**Beschreibung / Begründung zum Schutzvorschlag**  
 Sandfelder im Übergangsbereich der Kiefern-Aufforstungsflächen oder Pfeifengras-Rasen. Daneben Eichen-Hasel-Niederwaldbestände, die zu feuchteren Standorten des ehemaligen Moores (Grünland) vermittelte. Sehr seltene Biotop-Bestände in der Region.

**Arten (unterstrichen: nach BAV geschützt; fett: Rote Liste - SH 1-3)**  
 dominant: *Calluna vulgaris*, *Avenella flexuosa*, *Corylus avellana*, *sonstigei*, *Festuca ovina*, *Nardus stricta*, *Carex pilulifera*, *Agrostis tenuis*, *Hieracium pilosella*, *Hypericum perforatum*, *Coxymporus canescens*, *Jasione montana*, *Betula pendula*, *Quercus robur*, *Juncus squarrosus*, *Molinia caerulea*, *Lotus corniculatus*, *Spergularia rubra*, *Filago minima*, *Genista anglica*

**Dominante Bestände / Gesellschaften**  
 Grasheide, Heide, Hasel-Niederwald

**Gefährdungen / Einflüsse** 2 4

**Extensiver Sandabbau, Aufforstung von Freiflächen**

**Nutzungsbenachbarung** 4

**Nutzungsüberlagerung** 3 1

**Ackerflächen, im Norden Grünland**

**Maßnahmen / Empfehlungen**  
 Offenhalten der Rasen- und Heideflächen notwendig; kein weiterer Sandabbau

**Literatur / Informationen / Sonstiges**

Fläche: 52154 m<sup>2</sup>

\$ 15a - Anteil: m<sup>2</sup>

<b>Bewertung</b>	
Ausprägung	2
seltener Bestand	X
naturraumtypisch	
pflegbedürftig	X
GeoschOb	

<b>Schutzmerkmale</b>	Bestand	Sicherst
NSG		
LSG	X	
ND		
LB		

Sicherstellung bis:

Nationalpark	
FFH	
EG - Vogelschutz	

Fotos: Dias: