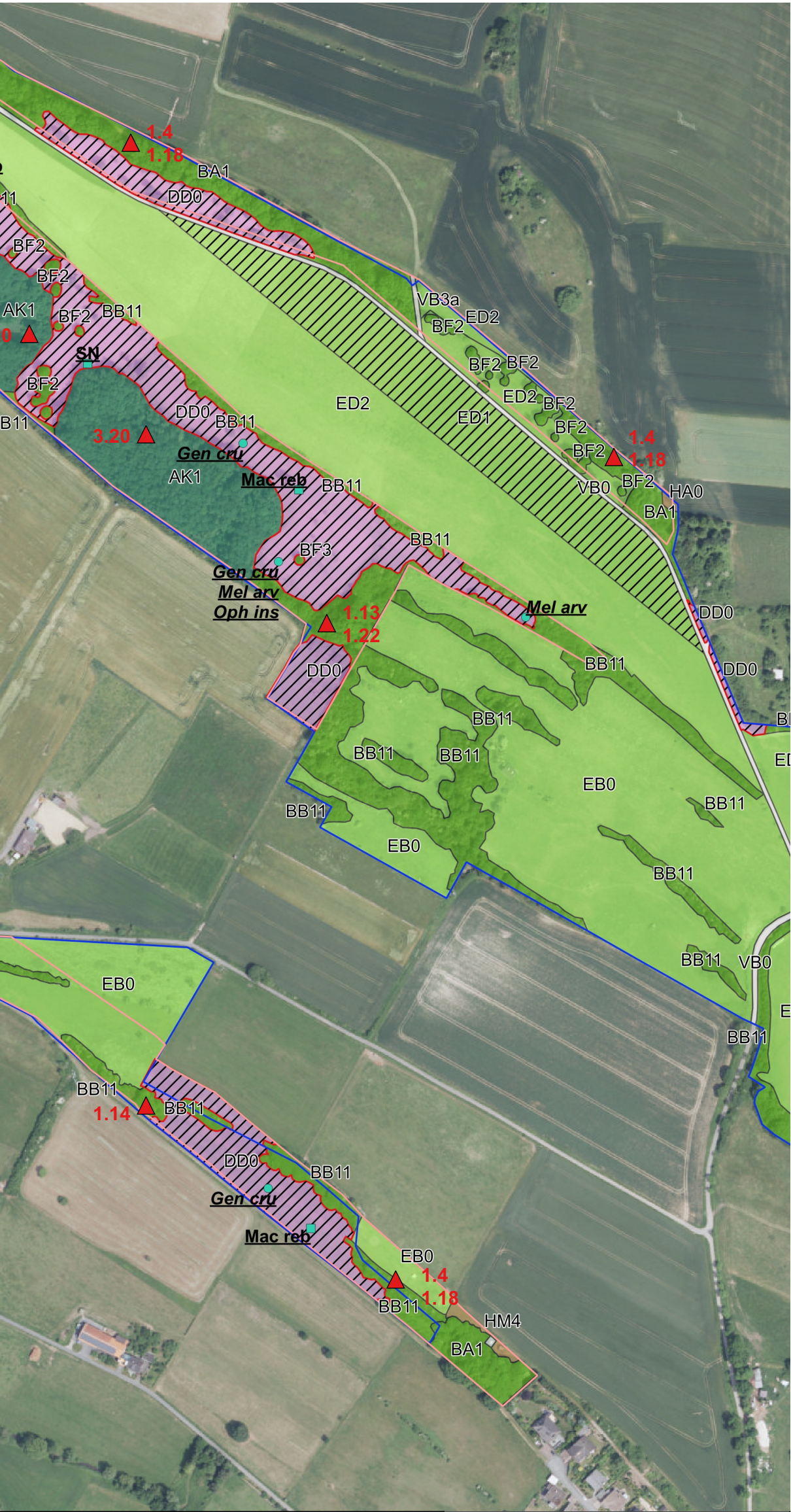




Biotoptypen

- AK1 Kiefernmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- BA1 Feldgehölz
- BB11 Gebüsch
- BB2 Einzelstrauch
- BF2 Baumgruppe
- BF3 Einzelbaum
- DD0 Kalkhalbtrockenrasen
- EA0 Fettwiese
- EB0 Fettweide
- ED1 Magerwiese
- ED2 Magerweide
- HA0 Acker
- HM4 Trittrasen
- SE12 Sendemast, Funkturm
- VB0 Wirtschaftsweg
- VB3a Landwirtschaftsweg
- FK2 Sicker-, Sumpfquelle
- FM4 Quellbach

- ▲ Beeinträchtigungen
- 1.4 Beschattung
- 1.13 Isolation von Lebensgemeinschaften
- 1.14 Müllablagerung
- 1.18 unerwünschte Sukzession
- 1.22 Zerschneidung von Habitaten
- 3.20 nicht bodenständige Gehölze
- 5.3 Beweidung empfindlicher Standorte
- 7.19 Rohrdurchlass



■ maßnahmenrelevante Tierarten		
Hel ita	<i>Helicella itala</i>	Gemeine Heideschnecke
Mac reb	<i>Maculinea rebeli</i>	Rebels Enzian-Bläuling
SN	<i>Coronella austriaca</i>	Schlingnatter
ZE	<i>Lacerta agilis</i>	Zauneidechse
● maßnahmenrelevante Pflanzenarten		
Gen cru	<i>Gentiana cruciata</i>	Kreuz-Enzian
Mel arv	<i>Melampyrum arvense</i>	Acker- Wachtelweizen
Oph ins	<i>Ophrys insectifera</i>	Fliegen-Ragwurz
□ Grenze FFH-Gebiet		
□ Grenze NSG		
/// FFH-Lebensraumtyp		
□ § 42 Biotop		

Maßnahmenkonzept  
Kalkmagerrasen bei Willebadessen  
DE-4320-303

Bestandskarte 2



Bearbeitung: Landschaftsstation im Kreis Höxter e.V.  
Stand: September 2020  
Maßstab: 1 : 4 000