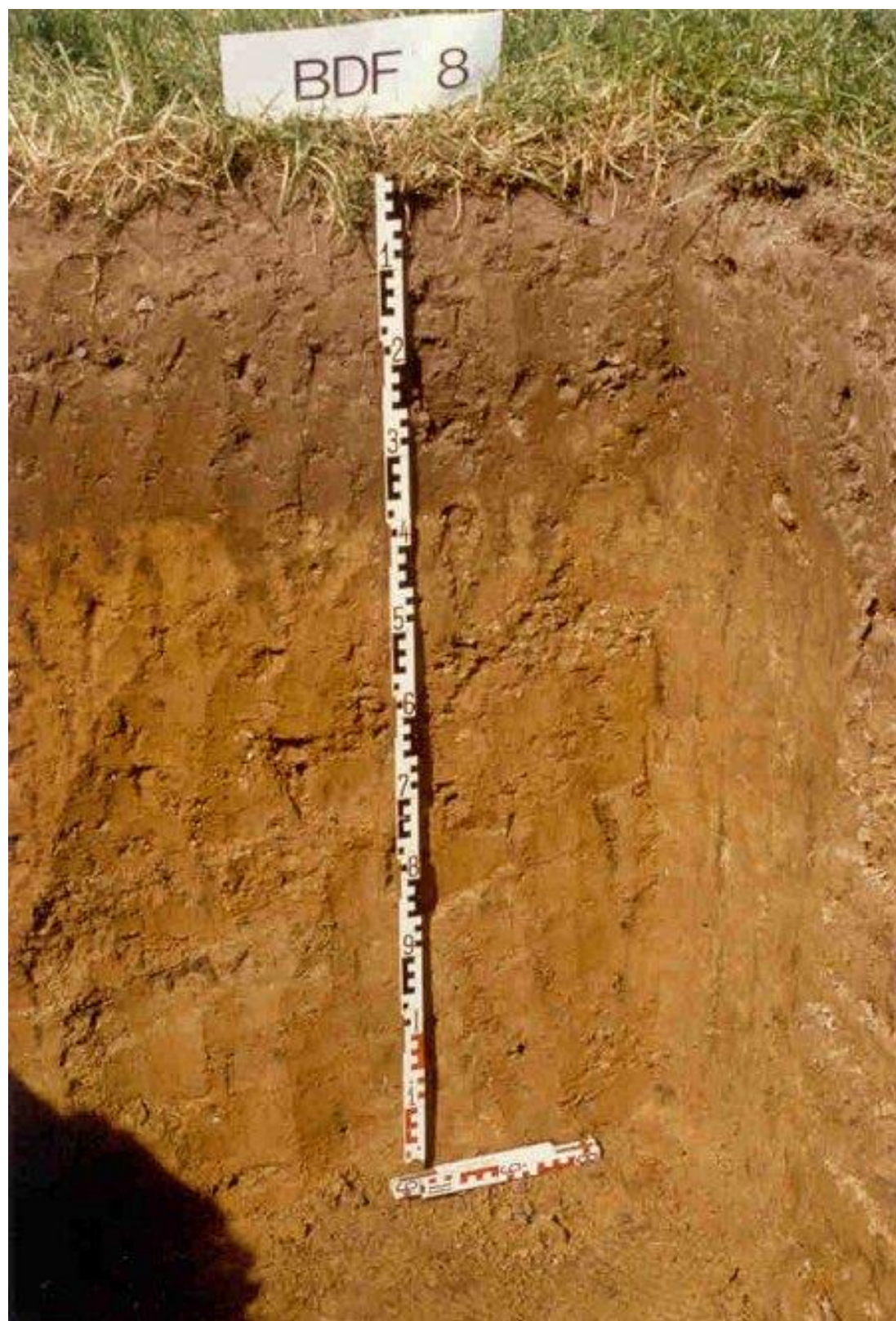


BDF 08	
Bezeichnung :	Havetoftloit
Kreis :	Schleswig-Flensburg
Naturraum :	Östliches Hügelland
Teillandschaft :	Angeln
Bodenregion :	Jungmoränenlandschaft
Bodengroßlandschaft :	Grundmoränenplatten und überwiegend lehmige Endmoränen
Beschreibung der Bodengesellschaft :	Überwiegend Parabraunerden und Braunerde-Parabraunerden aus Geschiebe(deck-)lehm und gering verbreitet Kolluvisole über Geschiebe(deck-)lehm oder Niedermoortorf
Bodentyp :	Parabraunerde
Nutzung :	Grünland





Bodenkundliche Profilbeschreibung des Leitprofils

Boden-Dauerbeobachtungsfläche BDF 08

Ort: Havetoftlojt, Kreis: Schleswig-Flensburg

Bodentyp: Parabraunerde (Boden mit Tonverlagerung)

Bodenart: lehmiger Sand bis sandiger Lehm

Bodenausgangsgestein: weichselzeitliche mächtige sandige bis lehmige Fließerde über weichselzeitlichem Geschiebelehm und -mergel

Relief: wellige Moränenlandschaft

Nutzung: Grünland

Bodenhorizonte:

Tiefe (cm)	Beschreibung
0 - 6	Oberbodenhorizont mit Humusanreicherung (Ah), stark lehmiger Sand, dunkelbraun bis braun, stark humos, carbonatfrei
6 - 38	reliktischer, regelmäßig gepflügter Oberbodenhorizont mit Humusanreicherung (rAp), stark lehmiger Sand bis mittel lehmiger Sand, dunkelbraun bis braun, schwach humos bis mittel humos, carbonatfrei
38 - 72	Unterbodenhorizont mit Tonauswaschung (Al), mittel lehmiger Sand, dunkelbraun bis gelblich braun, sehr schwach humos bis schwach humos, carbonatfrei
72 - 120	Unterbodenhorizont mit Tonanreicherung (Bt), mittel sandiger Lehm bis mittel lehmiger Sand, gelblich braun, sehr schwach humos, carbonatfrei, sehr wenige hellrostfarbene oxidierte Eisen- und Manganflecken, sehr wenige reduzierte Eisenflecken
120 - 140	angewitterter bis verwitterter Untergrundhorizont sowie durch Verwitterung verbraunter und verlehmteter Unterbodenhorizont (Bv-Cv), mittel lehmiger Sand bis schwach lehmiger Sand, bräunlich gelb, humusfrei, carbonatfrei
140 - 200	angewitterter bis verwitterter Untergrundhorizont (Cv), mittel sandiger Lehm bis stark lehmiger Sand, gelblich braun, humusfrei, carbonatfrei
200 - 280	unverwitterter Untergrundhorizont (eCn), stark sandiger Lehm, gelblich braun bis hell gelblich braun, humusfrei, mittel carbonathaltig

Bodenübersichtskarte 1:200.000 (BÜK 200) - CC1518 Flensburg: [BGR - BÜK200](#)