






- 

Großgehölzpflanzung:
 Hochstamm 3x verpflanzt, mit
 Drahtballen, Stammumfang
 14-16 cm
 a = Prunus padus (Trauben-
 kirsche) 3 Stk
 b = Salix caprea (Saal-Weide)
 4 Stk
 c = Sorbus aucuparia
 (Vogelbeere) 2 Stk
- 

Strauchpflanzung: 2x verpflanzte
 Sträucher H 125-150, Pflanzung
 versetzt, 1 Strauch/ qm,
 insgesamt ca. 600 Stk
 Artzusammensetzung: Cornus
 sanguinea (Roter Hartriegel),
 Corylus avellana (Hasel),
 Crataegus monogyna
 (Eingrifflicher Weißdorn), Lonicera
 xylosteum (Rote Heckenkirsche),
 Rosa arvensis (Acker-Rose), Rosa
 canina (Hunds-Rose), Sambucus
 nigra (Schwarzer Holunder),
 Viburnum lantana (Wolliger
 Schneeball) in landschaftlicher
 Mischung
- 

Gras- und Krautsaum:
 abschnittsweise Mahd und
 Abtransport des Mähgutes,
 Umtrieb 5 Jahre
 keine Düngung, keine Pestizide
- 

Umgriff
- 

amtlich kartiertes Biotop