Pflanzschema für Eingrünungen und Hecken

Zur Kompensation eines Eingriffs in Natur und Landschaft wie z.B. die Anlage von Hecken, Feldgehölzen und Hofeingrünungen werden nachstehend zwei Bepflanzungsschemata vorgestellt.

Es werden Gehölzarten für schwere und leichte Böden vorgeschlagen.

Der Abstand zwischen den Reihen sowie der Abstand der Reihen untereinander sollte dabei 1,0 m betragen.

Bei einer 3-reihigen Heckenanpflanzung von 15 m Länge werden somit 45 Gehölze benötigt.

15 m

15 m

Die Pflanzung sollte von Reihe zu Reihe versetzt auf Lücke erfolgen.

Bepflanzungsschema für schwere Böden

Reihenabstand 1,00 m Abstand in der Reihe 1,00 m

3-reihig

PF	HA	STEI
FA	GS	FA
WD	VK	VK
SL	НВ	НВ
STEI	SL	WD
НВ	PF	HR
HA	WD	GS
GS	STEI	FA
HR	HR	GS
VK	HA	STEI
SL	VK	SL
НВ	FA	НВ
WD	НВ	HR
HR	WD	PF
FA	STEI	HA

Pflanzenbedarf					
Abk.	Pflanzenart	Lateinische Bez.	für 15 m		
STEI	Stieleiche	Quercus robur	3		
GS	Gemeiner Schneeball	Viburnum opulus	5		
WD	Weißdorn	Crataegus monogyna	5		
SL	Schlehe	Prunus spinosa	4		
HA	Hasel	Corylus avellana	5		
PF	Pfaffenhut	Euonymus europaues	5		
FA	Feldahorn	Acer campestre	4		
HB	Hainbuche	Carpinus betulus	6		
VK	Vogelkirsche	Prunus avium	3		
HR	Hartriegel	Cornus sanguinea	5		
	Summe	Stückzahl	45		

Bepflanzungsschema für leichte Böden

3 m

Reihenabstand 1,00 m Abstand in der Reihe 1,00 m

3-reihig

STEI	Е	SB
GS	FT	FB
Е	FB	OW
FB	OW	НА
HS	SB	STEI
HA	HS	HS
OW	FB	STEI
SB	STEI	FT
GS	HA	VK
FT	VK	GS
FB	Е	SB
STEI	GS	HS
HA	HS	FB
HS	SB	Е
VK	FT	SB

3 m

Pflanzenbedarf für 15 m Abk. Pflanzenart Lateinische Bez. STEI Stieleiche Quercus robur 3 SB Sandbirke Betula pendula 3 Ε Eberesche Sorbus aucuparia 5 FΒ Faulbaum Rhamnus frangula 6 GS Gemeiner Schneeball Viburnum opulus 7 HS Hundsrose Rosa canina 6 HA Hasel Corylus avellana 6 OW Ohrweide Salix aurita 5 Frühe Traubenkirsche Prunus padus FT 4 Summe Stückzahl 45

Kreis Warendorf Amt für Planung und Naturschutz