

Standorte mit extremem Nässeinfluss und Torfbildung

- 1

mit nährstoffreichen, organogenen Substraten
- 2

mit nährstoffarmen, organogenen Substraten

Standorte mit potenzieller Auendynamik

- 3

mit Grundwassereinfluss im Unterboden
- 4

mit oberflächennahem Grundwassereinfluss

Sonstige Standorte mit Grundwassereinfluss

- 5

mit Grundwassereinfluss im Unterboden
- 6

mit oberflächennahem Grundwassereinfluss

Stauwasserbeeinflusste Standorte

- 7

Standorte mit potenziell sehr starkem Stauwassereinfluss
- 8

Standorte mit potenziellem Stauwassereinfluss

Trockenstandorte

physiologisch extrem trockene Standorte

- 9

mit schlechtem bis mittleren natürlichen Basenhaushalt
- 10

mit gutem natürlichen Basenhaushalt

physiologisch sehr trockene Standorte

- 11

mit schlechtem bis mittleren natürlichen Basenhaushalt
- 12

mit gutem natürlichen Basenhaushalt

physiologisch trockene
Flug- und Terrassensandstandorte

- 13

mit schlechtem bis mittleren natürlichen Basenhaushalt
- 14

mit gutem natürlichen Basenhaushalt

Standorte mit ausgeglichenem Wasserhaushalt

Standorte mit geringem Wasserspeichungsvermögen

- 15

mit schlechtem bis mittleren natürlichen Basenhaushalt
- 16

mit gutem natürlichen Basenhaushalt

Standorte mit mittlerem Wasserspeichungsvermögen

- 17

mit schlechtem bis mittleren natürlichen Basenhaushalt
- 18

mit gutem natürlichen Basenhaushalt

Standorte mit hohem Wasserspeichungsvermögen

- 19

mit schlechtem bis mittleren natürlichen Basenhaushalt
- 20

mit gutem natürlichen Basenhaushalt