


LANDSCHAFTSPLAN LEHMRADE

BESTAND



LEGENDE :

1. BIOTOPTYPEN

- LAUBWALD
- ▲ MISCHWALD
- △ NADELWALD
- ▢ SUMPF-/ BRUCH- UND AUWALD

BEI DEN WALDERN UND FORSTEN ERFOGLT DIE ANGABE DER VEGETATIONSTYPEN, HAUPTBAUMARTEN SOWIE DER ALTERSKLASSEN

VEGETATIONSTYPEN

- WA — ERLEN-BRUCHWALD
- WB — BIRKEN-BRUCHWALD
- WP — PIONIERWALD
- WQ — BODENSÄUER EICHEN-MISCHWALD
- WU — ERLENWALD ENTWASSERTER STANDORTE
- WV — BIRKEN- UND KEIFERWALD ENTWASSERTER STANDORTE
- WX — SONSTIGER LAUBFORST (STRUKTURAM. NICHT ANDEREN WALDTYPEN ZUGEHÖRIG)
- WXZ — SONSTIGER MISCHFORST
- WZ — SONSTIGER NADELFORST (STRUKTURAM. NICHT ANDEREN WALDTYPEN ZUGEHÖRIG)

HAUPTBAUMARTEN :

- | | | |
|-------|----------------------------|---|
| Be | Bergahorn | I JUNGWUCHS |
| Bi | Hängebirke | II DICKUNG (ST. Ø 8-12 cm) |
| Bu | Rotbuche | III STANGENHOLZ (ST. Ø 7-20 cm) |
| Doug | Douglasie | IV BAUMHOLZ (ST. Ø 20-50 cm) |
| Eber | Eberesche | V STARKES BAUMHOLZ (ST. Ø 50-80 cm) |
| El | Schwarzerle | VI SEHR STARKES BAUMHOLZ / ALTHOLZ (ST. Ø ÜBER 80 cm) |
| Etsch | Esche | |
| Fl | Rottfichte | |
| Ki | Waldeiche | |
| La | Europäische Lärche | |
| Mobi | Mobelkiefer | |
| Si | Silberweide | |
| Traub | Traditionelle Traubeneiche | |
| Zippa | Zitterpappel | |
| Tanne | Tanne | |

ALTERSKLASSEN:

- I JUNGWUCHS
- II DICKUNG (ST. Ø 8-12 cm)
- III STANGENHOLZ (ST. Ø 7-20 cm)
- IV BAUMHOLZ (ST. Ø 20-50 cm)
- V STARKES BAUMHOLZ / ALTHOLZ (ST. Ø 50-80 cm)
- VI SEHR STARKES BAUMHOLZ / ALTHOLZ (ST. Ø ÜBER 80 cm)

WALDLICHTUNGSFLUR

1.2 GEHÖLZGRUPPEN, EINZELGEHÖLZE, KNICKS

- GEHÖLZGRUPPEN, -STREIFEN, GEBÜSCH AUS STANDORTGERECHNETEN ARTEN
- GEWÄSSERBEGLEITENDE GEHÖLZGRUPPEN, -STREIFEN, BÜSCHEN
- BAT BAS BAT — ERLEN BAS — VERSCHIEDENE ARTEN
- FEUCHTBÜSCH
- KNICK
- LÜCKIGER KNICK
- KNICK MIT BEHALTERN
- WALL OHNE KNICKBEWUCHS
- ● ● EINZELBAUM / BAUMREIHE (ST. Ø 25cm)
- ● ● EINZELBAUM / BAUMREIHE (ST. Ø < 25cm)
- LB LANDSCHAFTSBILDPRÄGEND / ORTSBILDPRÄGEND
- KB KOPFBÄM
- NPF NEUANPFLANZUNG
- SUKZESSIONSGEBÜSCH (AUFKOMMENDE GEHÖLZE AUF BRACHFLÄCHEN)
- OBSTWIESE — WEIDE
- OBSTARTEN

1.3 FLISSGEWÄSSER

- ~~~~~ FLIESSGEWÄSSER
- FW FB FW — EHER NATURFERN/AUSGEBAUT FB — EHER NATURNAH
- GRABEN
- Q QUELLBEREICH

1.4 STILLGEWÄSSER

- SKN SKX SKN — EHER NATURNAH SKX — EHER NATURFERN
- ST TÜMPF (ZEITWEISE TROCKENFALLEND)
- SKN GRÖSSERES STILLGEWÄSSER
- SKN KLARTEICH

1.5 GEHÖLZFREIE BIOTOPE DER SÜMPFE, NIEDERMOORE UND UFER

- SEGGEN-, BINSEN- UND/ODER HOCHSTÄDNERFLUR
- ROHRHET

1.6 GRÜNLAND

- WEIDE AUF MITTLEREM STANDORT (IDR. FETTWEIDE)
- WIESE AUF MITTLEREM STANDORT (IDR. FETTWIESE)
- GRASACKE (GEMÄHT/BEWIEDELT)
- ARTENREICHES FEUCHTGRÜNLAND

1.7 ACKER UND GARTENBAUBIOTOP

- ACKER
- ACKERBRACHE
- WEIHNACHTSBÄUMKULTUR
- LA LANDWIRTSCHAFTLICHE LAGERFLÄCHE

1.8 RUDERALFLUREN

- GRÜNLANDBRACHE MITTLERER STANDORTE
- RUDERALFLUR FRISCHER BIS FEUCHTER, NÄHRSTOFF-REICHER STANDORTE
- MEIST GRASACKE RUDERALFLUR MEHR ODER WENIGER TROCKENER STANDORTE

1.9 HEIDEN UND MAGERRASSEN

- SANDTROCKENRASEN

1.10 HOCHMOORE

- MD HOCHMOOR IM STARK ENTWASSERTEN DEGENERATIONSTADIUM
- MHD NATURNAHES HOCH- UND ÜBERGANGSMOOR DES TIEFLANDES (KESSELMOOR)