

Inhalt

| | |
|---------------------------|----|
| Vorwort | 3 |
| Über die Bäume | 5 |
| H3-Antenne | 6 |
| Übersicht | 7 |
| Vorgehensweise | 7 |
| Permittivität | 8 |
| Permeabilität | 8 |
| Intarsien | 10 |
| Geschlecht und Häufigkeit | 11 |
| Ahorn | 12 |
| Feld- | 16 |
| Berg- | 17 |
| Spitz- | 18 |
| Apfel | 19 |
| Birke | 22 |
| Buche | 24 |
| Blut- | 26 |
| Hain- | 27 |
| Buchsbaum | 28 |
| Eberesche | 31 |
| Eibe | 33 |
| Eiche | 37 |
| Esche | 40 |
| Erle | 44 |
| Fichte | 47 |
| Haselnuss | 51 |
| Holunder | 54 |
| Berg- | 57 |
| Kastanie, Ross- | 58 |
| Ess- Edel- | 59 |
| Rot- | 61 |

| | |
|-----------------------|-----|
| Kiefer | 62 |
| Weymouth-Kiefer | 65 |
| Kirsche | 66 |
| Kirschpflaume | 69 |
| Lärche | 70 |
| Linde | 73 |
| Ölbaum- Olive | 77 |
| Pappel | 80 |
| Rotdorn | 83 |
| Schwarzdorn / Schlehe | 82 |
| Tanne | 84 |
| Ulme | 87 |
| Wacholder | 91 |
| Walnuss | 93 |
| Weide | 95 |
| Weißdorn | 98 |
| Zirbe | 102 |
| Literaturverzeichnis | 104 |