

Dansk juletræsproduktion i verdensklasse.

Bidragssydere til Forskningsenheden 2024

Arne Lund Thomsen, Bakkedal skov, land og natur, Bent Martin Christensen, Bo & Linda Hasselstrøm, Bornholms Regionskommune, Bregentved Skovdistrikt, Bremerskovvejens juletræer, Dangran, Dons Mølle, Elkærgård, Fausol, Frederiksdal Skovdistrikt, Gisselfeld Kloster, Gl. Kirstineberg Planteskole, Green Team Europe, Grønbæk Vestergård, HD2412, HedeDanmark, Hejls Hydraulik, Henning Hougaard, Høgh & Kroier, Hørsholm Planteskole, Hørup Juletræer, Jens Fjordhøj, Johansens Planteskole, John Nielsen, Julegaard, JUTEK, Karl Aagaard, Kidbæk juletræer & pyntegrønt, Kjaer Lassen, Kongsgaarden, Kristian Larsen,

Krogager Skovbrug, Krogsøgård, Ladekær, Landbrugsstyrelsen, Lars Bruun Hansen, Lone og Ejnar Schmidt, Lundagers Juletræer, Lundbygaard Gods, Lyneborg Grønt, Løvenholt, Mads Peter Larsen, Martin Petersen, Middelfart Kommunes Entreprenørafdeling, Mourier Petersens Plantage, Naturstyrelsen, Nordic Hill, Nørhedegaard Skov, Oluf Juhl, Overgaard, Plantningsselskabet Sønderjylland, René Birk, RL Skovservice, Roerstensgaard, Rosenvold Skovdistrikt, Sejlsbjerghus Plantage, SilvaTrees Danmark, Skovdyrkerne Fyn, Skærbæk Maskinforretning, Stiftelsen Sorø Akademi, Søbo,



Sønderup Maskinhandel, Søndervang, Søren Fredslund Andersen, Toftegaard, Tyltagergård, Valdemarskilde Skovdistrikt, Ulrik Bräuner Nielsen, Yara Danmark