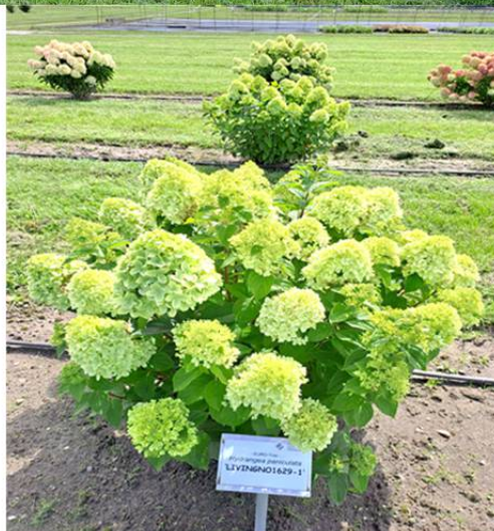
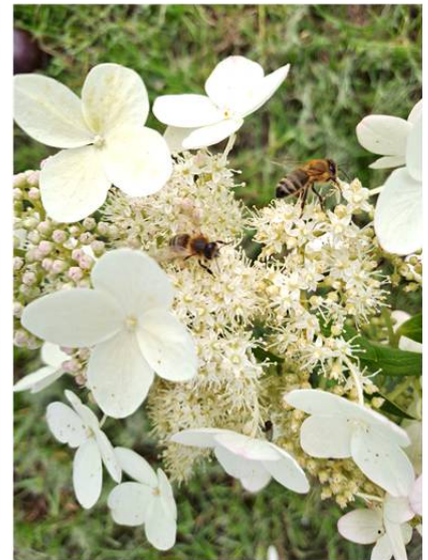


EURO-Trial Sichtung Rispenhortensien, - über 100 Sorten im Gartenbauzentrum in Vollblüte

Im Rahmen der EURO-Trial Gruppe, in der neben dem Gartenbauzentrum der Landwirtschaftskammer in Ellerhoop noch Prüfstandorte aus acht weiteren europäischen Ländern gemeinsam Gehölzsortimente prüfen, wird gegenwärtig, neben einem Sortiment von *Spiraea*, ein großes Sortiment an Rispenhortensien geprüft. Die Hortensien wurden als wurzelnackte Jungpflanzen an die Sichtsungsstandorte verschickt und in den Vegetationsperioden 2021 und 2022 im C3 vorkultiviert, bevor sie im Herbst 2021 ins Freiland zur Prüfung aufgepflanzt wurden. Insgesamt werden derzeit 114 Sorten europaweit geprüft, die in Tab. 1 aufgeführt sind und sich in Ellerhoop gegenwärtig in Vollblüte befinden. **Ein zeitnaher Besuch im Gartenbauzentrum in Ellerhoop lohnt sich also!**



Tab. 1: Sorten von *Hydrangea paniculata*, die gegenwärtig im Rahmen der EURO-Trials auch im Gartenbauzentrum der Landwirtschaftskammer in Ellerhoop geprüft werden

| Nr | Sorte | Nr. | Sorte | Nr. | Sorte |
|----|------------------------------------|-----|----------------------|-----|----------------------------------|
| 1 | 'Ammarin' | 41 | 'LC NO6' | 81 | 'Skylight' |
| 2 | 'Big Ben' | 42 | 'LC NO8' | 82 | 'SMHPFL' |
| 3 | 'Big Chine' | 43 | 'LC NO9' | 83 | 'SMHPLQF' |
| 4 | 'Big Chine Continental' | 44 | 'LC NO10' | 84 | 'SMHPPINKA' |
| 5 | 'Bokomaho' | 45 | 'LC NO11' | 85 | 'SMNHPRZEP' |
| 6 | 'Bokraflame' | 46 | 'LC NO12' | 86 | 'Limelight' (syn. ‚Zwijnenburg‘) |
| 7 | 'Bokralims' | 47 | 'LC NO13' | 87 | 'Taiwan Form' |
| 8 | 'Bokraplume' | 48 | 'LC NO14' | 88 | 'Tardiva' |
| 9 | 'Bokrathirteen' | 49 | 'LC NO2' | 89 | 'Tender Rose' |
| 10 | 'Bokratorch' | 50 | 'LC NO3' | 90 | 'Unique' |
| 11 | 'Breg14' | 51 | 'LC NO4' | 91 | 'Vera' |
| 12 | 'Brussels Lace' | 52 | 'LC NO5' | 92 | 'Vlasveld 02' |
| 13 | 'Bulk' | 53 | 'LC NO7' | 93 | 'Vst5' |
| 14 | 'Burgundy Lace' | 54 | 'Le Vasterival' | 94 | 'White Goliath' |
| 15 | 'Levana' (syn. 'Cov', 'Honeycomb') | 55 | 'Lena' | 95 | 'White Lace' |
| 16 | 'Darlido' | 56 | Jane' | 96 | 'White Lady' |
| 17 | 'Degustar' (syn. 'Degudo') | 57 | 'Mega Pearl' | 97 | 'White Tiara' |
| 18 | 'Dharuma' | 58 | 'Melody' | 98 | 'Wims Red' |
| 19 | 'Dolly' | 59 | 'Mid Late Summer' | 99 | 'Polar Bear' |
| 20 | 'Dolprim' | 60 | 'National Arboretum' | 100 | ROU1406' |
| 21 | 'DVPPinky' | 61 | 'October Bride' | 101 | 'ROU 201306' |
| 22 | 'Everest' (syn. 'Mount Everest') | 62 | 'Papillon' | 102 | 'GRHP10' |
| 23 | 'Floribunda' | 63 | 'Pee Wee' | 103 | P17520' |
| 24 | 'Frenne' | 64 | 'Perle d'Automme' | 104 | P17522' |
| 25 | 'Garnet' | 65 | 'Phantom' | 105 | LIVINGNO1629-1 |
| 26 | 'Grandiflora' | 66 | 'PIIHPI' | 106 | LIVINGNO1633-1 |
| 27 | 'Great Escape' | 67 | 'Pink Cloud' | 107 | LIVINGNO1633-4 |
| 28 | 'Greenspire' | 68 | 'Pink Diamond' | 108 | LIVINGNO1633-5 |
| 29 | 'HPOPR013' | 69 | 'Pink Lady' | 109 | LIVINGNO1633-7 |
| 30 | 'HPOPRO18' ('Harry van Trier') | 70 | 'Praecox' | 110 | 'LC NO15' |
| 31 | 'HYLV02' | 71 | 'Rensun' | 111 | LIVINGNO1533-1 |
| 32 | 'Ilvobo' | 72 | 'Renba' | 112 | LIVINGNO1535-1 |
| 33 | 'Ilvomindy' | 73 | 'Rencolor' | 113 | LIVINGNO1535-2 |
| 34 | 'Kolmagimo' | 74 | 'Rendia' | 114 | LIVINGNO1536-3 |
| 35 | 'Kolmahina' | 75 | 'Renhy' | | |
| 36 | 'Kolmakilima' | 76 | Rosy Morn' | | |
| 37 | 'Kolmanon' | 77 | 'Ruby' | | |
| 38 | 'Kolmavesu' | 78 | 'Savill Lace' | | |
| 39 | 'Kyushu' | 79 | 'Shikoku Flash' | | |
| 40 | 'Last Post' (possibly 'Webb') | 80 | 'Silver Dollar' | | |

Feldtag ArGe Schleswig-Holsteinischer Weihnachtsbaumproduzenten e.V. am 23.08.2023 bei Baumschule Engler

Die Arbeitsgemeinschaft Schleswig-Holsteinischer Weihnachtsbaumproduzenten e.V. und die Baumschule Engler haben mit Unterstützung der Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein einen Feldtag organisiert,

der am 23.08.2023 ab 14:00 h

in der **Baumschule Engler, Springhoe 1, 25551 Hohenlockstedt** stattfinden wird.

Folgendes Programm ist derzeit vorgesehen:

ab 13:00 Uhr Eintreffen, Kaffee

Kurzvorträge

14:00 Uhr Begrüßung

14:05 Uhr **Thomas Balster** (LWK SH): Aktuelles zum Pflanzenschutz

14:20 Uhr **Hans Koch** (Ltd. Produktmanager BayWa AG):
Untersaaten in Weihnachtsbaumkulturen

14:45 Uhr **Leif Ole Harders** (FH Westküste - EIP-Projekt, Fachbereich Technik):
Künstliche Intelligenz in Baumschule und Weihnachtsbaumkulturen heute und in der Zukunft

15:00 Uhr **Cornelius Donath** (Sales Manager Europe NAÏO TECHNOLOGIES):
Robotik in Weihnachtsbaumkulturen

15:15 Uhr **Kai-Uwe Pucks** (Baumschule Engler): Thermische Unkrautvernichtung mit Heißwasser und Dampf

Vorfürungen und Versuche

15:30 Uhr Versuch zu **Untersaaten**, Versuch zu **(Boden)herbiziden in Kombination mit dem Einsatz eines Heißwassergerätes** (Erläuterung: **Dr. Andreas Wrede** LWK SH) sowie **Vorführung NAÏO – OZ Roboter**

17:00 Uhr **Grillimbiss und Zusammensein**
(20 € Kostenbeitrag vor Ort erbeten)

Es wird um frühzeitige Anmeldung mit Personenzahl an: info@baumschule-engler.de gebeten.



Mit freundlichen Grüßen von der Redaktion
Jan-Peter Beese, Dr. Andreas Wrede, Thorsten Ufer und Hendrik Averdieck