

Lonicera maackii 'Kristall' E – koreatry 'Kristall' E

Storvuxen trädgårds- och parksolitär med utsökt blomning och blad- och grenarkitektur.

KORT VÄXTBESKRIVNING

- Växtnamn: Lonicera maackii 'Kristall' E – koreatry 'Kristall' E
Härdighet: Zon 1-4
Växtsätt: Storvuxen buske med utbrett växtsätt med överhängande grenar.
Höjd 3-5 m, bredd 3-5 m.
Blomning: Vackra vita doftande blommor i maj-juni
Bär: Mörkröda lysande bär som sitter kvar under vintern
Blad: Mörkgröna lancettlika blad med utdragen bladspets, 8-12 cm långa
Växtplats: Sol-halvskugga. Anspråkslösa jordkrav, trivs bra på lerjord.
Användning: Används som solitär eller planteras i större buskage/buskagebårder
Övrigt: Frisk och härdig typ av koreatry
E-merit: Praktfull buske med distinkta karaktärer. Frisk.
Härdig jämfört med andra typer av L. maackii.
Ursprung: Utvald av Tomas Lagerström, Projekt Svenska Frökällor, Ultuna, SLU
(plantering på Ultuna)

UTFÖRLIG VÄXTBESKRIVNING

Bakgrund/ursprung

Koreatry växer vild i Kina, Manchuriet och Korea. Under fröinsamlingsexpeditionen till Sydkorea 1976, som Tomas Lagerström deltog i, observerades ett mycket stort antal arter av Lonicera, men ingen koreatry. Möjligen förekommer den längre norrut i Nordkorea och angränsande områden.

Ursprungsplantan till den klon som fått namnet 'Kristall' står på Ultuna.

Beskrivning

Koreatry är en stor och bredvuxen, lövfällande buske. Grenverket är styvt och mycket regelbundet arrangerat i utbredda skärmar. Det äldre grenverket är silvrigt grått. De unga skotten är gröna, mörkt rödanlupna och finludna. Knopparna är som hos andra kaprifolväxter parvis motsatta, vilket starkt bidrar till den strama regelbundenheten.

Bladverket är mycket elegant och består av 5-12 centimeter långa, finhåriga blad, ovan mörkt gröna och lite ljusare under. Bladen är utdraget äggformade med utdragen spets. Bladen får ingen egentlig höstfärg.

Blommorna, som slår ut i början till mitten av juni, sitter parvis vid bladfästena, längs huvuddelen av grenarna. Blommorna, av typiskt trytseende, är 2 centimeter stora, rent vita och har lätt doft. Som hos flera andra vitblommande arter inom släktet antar blommorna en guldgul färg under avblomningen.

Sent i september börjar de kortskaftade, 5-8 millimeter stora frukterna att anta en först dunkel, senare ljusare röd färg. De halvtransparenta frukterna sitter sedan länge kvar i det lövfällda grenverket.

Växtplats

Koreatry trivs bra på lerjord, där den också klarar längre torrperioder utan problem. Arten trivs i sol-halvskugga. Härdig i zon 3(4).

Användning

Eftersom koreatry är en hög- och bredvuxen buske är den mest lämplig i större buskage och buskagebårder eller i mindre sammanhang som solitär.

Förökning

Denna koreatry är lättförökad med örtartade sticklingar från relativt svagväxande skott tagna i juni-juli.

Övrigt

E-materialet, en klon, har fått namnet 'Kristall' på grund av sin distinkta och rena karaktär, som sticker ut ordentligt. Som stor prydnadsbuske har den få, om ens några, jämbördiga i det europeiska plantskolesortimentet.

Tomas Lagerström har provat flera koreatrymaterial från svenska och utländska plantskolor under de senaste 25 åren. De har generellt sett varit dåligt klimatanpassade samt saknat de höga prydnadskvaliteter som 'Kristall' har.

På Ultuna står 3 plantor 'Kristall' i styv lera och de har aldrig skadats under de 25 år som de vuxit där. Den största av de tre är ca 5 meter hög och ungefär lika bred. De två andra sågades ner till en 75 centimeter hög tvågrenig stubbe för ca 10 år sedan för att flyttas till nya platser på samma område. Där utvecklades de snabbt till "nya" stora buskar och har snart hunnit ikapp den obeskurda plantan.

Växtbeskrivning/källor

Tomas Lagerström, SLU, Ultuna

Publicerad i Gröna Fakta 7/2002, Växter för framtiden IV.

Övriga källor:

Aldén, B. m.fl. 1998. Kulturväxtlexikon. LT.

Bean, W. J. 1973. Trees & Shrubs Hardy in the British Isles, vol II, 8th edition. John Murray.

Krüssman, G. 1977. Handbuch der Laubgehölze, Band II, 2 Auflage. Paul Parey.

Lagerström, T. 2002. Hemträdgården nr 1. Riksförbundet Svensk Trädgård.

Muntlig information: Aldén, B. 2001, efter taxonomisk utredning.