



Pinus sylvestris 'Watereri'

Сосна обыкновенная «Ватерери»



Pinus sylvestris 'Watereri' (сосна обыкновенная «ватерери») была обнаружена в 1865 году Энтони Уотерером в заповеднике «Хорсел Коммон» недалеко от Уокинга, Великобритания. Дерево было представлено питомником «Кнап Хилл» в 1891 году, где оригиналный экземпляр можно найти и по сей день. Этот сорт сосны обыкновенной является очень популярным. Она представляет собой прекрасное здоровое дерево или большой (многоствольный) кустарник примерно от трех до четырех метров высотой и шириной с зонтиковидной или шаровидной кроной. «Ватерери» растет очень медленно и сохраняет свою компактную форму.

Pinus sylvestris 'Watereri' легко узнать по синим, слегка скрученным иголкам, которые собраны в пучки по две. Иглы сохраняются на дереве около трех-четырех лет, после чего их сменяют новые. Молодые побеги зеленые, но постепенно становятся серыми. Типичная для сосны обыкновенной кора *Pinus sylvestris 'Watereri'* имеет оранжево-коричневый цвет, который прекрасно контрастирует с синими иголками. У старых деревьев кора становится серо-коричневой. Шишки «ватерери» серо-коричневого цвета и немного меньше, чем у этого вида в целом.

Pinus sylvestris 'Watereri' — прекрасный сорт, который очень устойчив к ветру и способен расти на прибрежных участках. Дерево очень выносливо и предпочитает солнечные места на хорошо дренированных и сухих почвах. Поскольку это густо ветвящийся и медленнорастущий сорт, из него также получается хороший бонсай, который можно обрезать до нужной формы. Синие иглы дерева придают ему поразительный вид, поэтому оно станет отличным выбором для парков и садов. «Ватерери» также идеально подходит для выращивания в контейнерах и на крыше в не слишком щелочном субстрате.

Виды растений

типы деревьев: Хвойные деревья, Кустарники-солитеры | **Высокоствольный топиарий:** Многоствольные зонтичные формы | **Топиарий:** шар, экран, бонсай

Использование

Место: парк, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, маленький сад, кладбище, прибрежная зона | **Мощение:** нет

Характеристики

Форма кроны: широкопирамидальная | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 3 - 5 м | **ширина:** 3 - 5 м | **зона зимостойкости:** 3A - 8B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, устойчивое к морскому ветру | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** бедная, нормальная | **Влажность почвы:** очень сухая, сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный | **растение-хозяин/кормовое растение:** птицы, мелкие млекопитающие

PLANTKENMERKEN

цветки: выделяющиеся | **Цвет цветков:** желтый | **Период цветения:** Май - Май | **Цвет листьев:** сине-зеленый, серо-зеленый | **листва:** вечнозеленая, хвоя или чешуйки, короткая хвоя, лист ароматный | **плоды:** шишка | **Цвет плодов:** коричневый | **Цвет коры:** красно-коричневый | **кора:** отслаивающаяся, гладкая, с возрастом шероховатая | **Цвет веточки:** серо-коричневый | **ветви:** гладкая