



## *Juniperus conferta 'Blue Pacific'*

**Nom français:** Genévrier des plages

**Nom anglais:** Shore Juniper

### Utilisations

Son port étalé le destine à une utilisation comme couvre-sol dans la rocaille et sur les talus ensoleillés. On s'en sert également pour stabiliser les pentes sablonneuses et les dunes en raison de sa grande tolérance à la sécheresse. Parce qu'il pousse raisonnablement bien à l'ombre légère, on l'utilise pour le côté est de la maison ou au pied d'arbres à la ramure diffuse. Sa tolérance au sel et à la chaleur permet un emploi en milieu urbain dans les terre-pleins centraux des artères principales. Enfin, il cascade souplement des murets et se prête admirablement bien à la culture en contenant.

### Particularités

Cultivé au Québec depuis plusieurs années, ce genévrier méconnu a démontré une excellente tolérance aux maladies fongiques qui affectent la plupart des genévriers. Sa croissance rapide produit une couverture rapide et dense. De plus, rares sont les mauvaises herbes qui réussissent à pousser à travers ses longues tiges souples couvertes d'aiguilles vert bleuté.

### Méthodes de propagation

Comme la plupart des genévriers étalés, il se reproduit sans difficulté à partir de boutures. La multiplication par marcottage est également très efficace, puisque ses tiges prennent facilement racines au contact du sol. Les boutures sont prélevées tard en automne et s'enracinent dans la serre durant l'hiver. On choisit des sections de jeunes pousses latérales de 5 à 15 cm de long qui sont récoltées sur des branches matures. Elles sont ensuite repiquées dans du sable moyen à grossier ou dans un mélange de perlite et de mousse de tourbe (ratio de 10:1). Une humidité constante et une luminosité élevée sont recommandées. La température du terreau ne doit pas descendre en dessous de 12 °C au cours des six premières semaines.

### Où s'en procurer?

Très populaire sur la côte ouest, *Juniperus conferta 'Blue Pacific'* n'apparaît pas souvent sur les listes des producteurs québécois. On peut toutefois le trouver à la Pépinière Abbotsford et auprès de plusieurs producteurs de l'Ontario.

### *Juniperus conferta 'Blue Pacific'*

**Origine:** Plages du nord du Japon et de l'île russe de Sakhalin

**Rusticité:** Zone 5, possiblement 4 avec une couverture de neige

**Exposition:** Soleil, tolère une ombre légère

**Floraison:** Début de l'été à la mi-automne

**Hauteur:** 15 à 20 cm

**Largeur:** 1,5 à 3 m

**Port:** Étalé, très bas; longues tiges rampantes; grimpant.



Photos: Claire Bélisle

### Description

À cause de son habitat d'origine spécifique, on pourrait croire que ce genévrier s'adapte mal à des conditions de culture différentes de celles offertes par sa mère patrie. Pourtant, loin du sable et des embruns salins, il donne des résultats surprenants de la part d'un genévrier. En effet, ses longues tiges ramifiées s'étalement vigoureusement, même dans des conditions de sol légèrement argileux. Un bon drainage reste cependant essentiel. Alors que la plupart des genévriers étalés se détériorent lorsqu'ils sont ponctuellement arrosés par un système d'irrigation automatique, le genévrier des sables garde une belle apparence et un feuillage très sain. Cultivé à l'ombre légère, il perd un peu de ses reflets bleutés et de sa densité. Il conserve toutefois suffisamment d'attraits pour qu'on le plante comme couvre-sol au pied d'arbres à la ramure haute ou diffuse.

Son feuillage aromatique prend la forme d'aiguilles d'environ 13 mm de long qui sont vert tendre dans la nouvelle pousse. À maturité, elles arborent une raie centrale blanc bleuté qui donne à l'ensemble une couleur glauque. Les aiguilles souples à bout très pointu naissent en groupes de trois le long des branches et ressemblent étrangement au feuillage du romarin. Seuls les plants femelles produisent des cônes cireux noir, bleutés ou argentés, qui mesurent près de 13 mm de diamètre. **QV**

Claire Bélisle est journaliste horticole, consultante et horticultrice <hortensis@videotron.ca>.