

# Waldsteinia ternata pragnia syberyjska



## TYP NASADZEŃ

**Inne typy roślin:** krzewinki, rośliny okrywowe, byliny

## ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** ulica, aleja, pas zieleni, pojemniki, ogród na dachu, duży ogród, mały ogród, tereny przemysłowe, wieś, obszar ekologiczny, obszar nadbrzeżny | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia łąkowe, Nasadzenia ekologiczne, Nasadzenia krajobrazowe

## CECHY

**Wysokość:** 0,15 - 0,2 m | **Szerokość:** 0,3 - 0,45 m | **Strefa mrozoodporności:** 3B - 7B

## WYMAGANIA

**Wiatr:** odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień żyzności:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny (5.5 - 7.5) | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

## PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** kształt rozety, powtarzające kwitnienie | **Kolor kwiatów:** żółty | **Termin kwitnienia:** kwiecień - czerwiec | **Kolor liści:** zimą czerwony, zielony | **Liście:** zimozielone, szorstkie | **Kolor jesienią:** szkarłatny | **Owoce:** nie owocuje | **Kolor pędów:** żółty, zielony | **System korzeniowy:** płytki, rozległy,

