



IBP GROUP

PEPINIERE DE POLOGNE

Arbres fruitiers de Pologne

" Demain se plante aujourd'hui "

**Automne
2024**

A young tree with green leaves and a brown trunk is shown in a black nursery pot. A white identification tag is attached to the trunk. The background is a blurred view of other plants in a nursery.

L'avantage d'acheter des arbres en Pologne

Avec plus de 38 millions d'habitants sur 312 000 km², la Pologne est l'un des plus grands États d'Europe. Ce pays dispose d'un climat présentant de grandes amplitudes de températures. L'hiver est très froid (- 25 °C, voir jusqu'à - 30 °C cette année) et très enneigé. Le printemps est généralement ensoleillé et chaud. Et l'été peut être très chaud (il fait parfois plus de 30 °C).

La production horticole polonaise est principalement centrée sur les pépinières (7 316 ha, 60 % en conteneurs, 40 % en pleine terre) conifères, arbustes d'ornement, fruitiers, arbres d'alignement et sur les fleurs coupées (4 625 ha), en pleine terre et sous abris.

Les plantes en pot d'ornement et les rosiers sont regroupés sous le segment des produits de pépinière ornementale et sont peu visibles dans les statistiques mais, néanmoins, en forte croissance.

LÉGENDE DES PICTOGRAMMES

	exposition
	rusticité
	période de floraison
	fruits
	hauteur
pH	pH du sol
	taille
	pot
	taille des fruits
	plantation
	couleur de la chair

rusticité	température
5a	de -29 °C à -26 °C
5b	de -26 °C à -23 °C
6a	de -23 °C à -20 °C
6b	de -20 °C à -18 °C
7a	de -18 °C à -15 °C
7b	de -15 °C à -12 °C
8a	de -12 °C à -9 °C
8b	de -9 °C à -6 °C

Pommier

Malus domestica



IV-V pH 5,5-6,7
 7a IX II-IV
 III-XI 4-5 m C6
 6-7g jaune



IV pH 6,0-6,7
 7a X II-IV
 III-XI 6-8 m C6
 120-160g verte claire



IV-V pH 5,5-6,7
 7a IX II-IV
 III-XI 4-5 m C6
 140-200g crème

Poirier

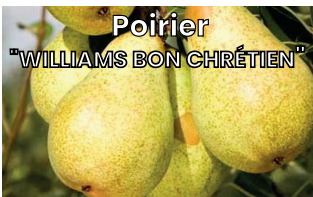
Pyrus communis



IV-V pH 5,5-6,7
 7a X II-IV
 III-XI 4-5 m C6
 200-300g crème



IV pH 5,5-6,7
 5b IX-X II-IV
 III-XI 3-5 m C6
 100-160g crème



IV pH 5,5-6,7
 7a IX II-IV
 III-XI 4-5 m C6
 160-200g blanc-crème

Prunier

Prunus domestica



☀️ IV pH 5,5-6,5 ☀️
❄️ 5a 🍒 IX ✂️ II-IV
🐦 III-XI 🌱 3-5 m 🗑️ C6
🏠 20-30g 🌈 jaune-or



☀️ IV pH 5,5-6,5 ☀️
❄️ 5b 🍒 VIII ✂️ II-IV
🐦 III-XI 🌱 3-5 m 🗑️ C6
🏠 40-50g 🌈 jaune



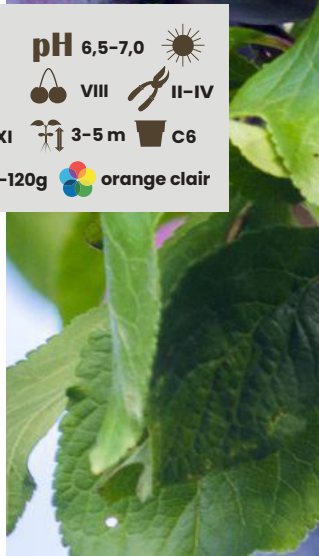
☀️ IV pH 5,5-6,5 ☀️
❄️ 5b 🍒 VIII ✂️ II-IV
🐦 III-XI 🌱 3-5 m 🗑️ C6
🏠 40-50g 🌈 jaune-or

Nectarinier

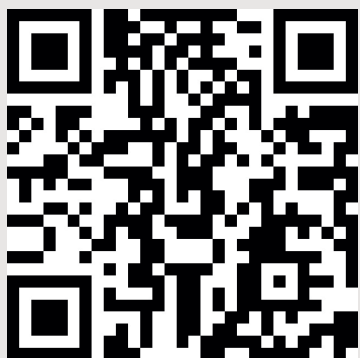
Prunus persica var. nucipersica



☀️ IV pH 6,5-7,0 ☀️
❄️ 6b 🍒 VIII ✂️ II-IV
🐦 III-XI 🌱 3-5 m 🗑️ C6
🏠 90-120g 🌈 orange clair



**RETROUVEZ LES FICHES
DESCRIPTIVES
EN SCANANT CE QR
CODE**



sales@ibpgroup.pl | +33 6 22 52 84 00
www.ibpgroup.pl

IBP Sp. z o.o. | Spychalskiego28/6
61-553 Poznan | Pologne