

Caractéristiques	La nectarine est le fruit d'une mutation naturelle survenu sur le pêcher. La nectarine a une peau lisse et très colorée, assez rouge parfois marbrée de jaune marquée par un sillon qui sépare le fruit en deux côtés. La chair de la nectarine est blanche, jaune, orangée ou sanguine (selon les variétés) et se détache facilement du noyau.											
Famille	La nectarine est le fruit du <i>Prunus persica nucipersica</i> espèce d'arbres fruitiers de la famille des <i>Rosaceae</i>											
Variété	<ul style="list-style-type: none"> • Nectarine jaune: <i>Ambre, Zeeglo, Bigtop, Bigband, Orion, Tastyfree, Alienor...</i> • Nectarine blanche : <i>Turquoise, Jade, Emeraude, Zéphir, Topaze...</i> 											
Récolte	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Conservation	De 3 à 7 jours à température ambiante dans un endroit sec et frais Jusqu'à 3 semaines à 0°C Peut également être congelé											
Palettisation	Hauteur maximum 1.80m											
Calibres	D	C	B	A	2A	3A	4A					
	51 - 56	56 - 61	61 - 67	67 - 73	73 - 80	80 - 90	> 90					
Qualités nutritionnelles	Valeur énergétique \approx 40 calories/ 100 g La nectarine a des effets bénéfiques sur la santé principalement grâce à sa forte teneur en antioxydants, vitamine A, vitamine C, bêta-carotène, et Potassium.											