



Pommes recommandées par les Croqueurs de pommes du Puy de Dôme

Pommes de plaine et coteaux de Limagne	
Variétés régionales	Variétés nationales
<ul style="list-style-type: none"> - Armoise ou reinette marbrée d'Auvergne - Canada d'Auvergne - <u>Comte</u> - Fer du Puy de Dôme - Reinette dorée de Billom - Blanche de Biozat - Pomme des moissons (Transparente blanche) - Calville rouge - Carteau ou Cartaut - Vergheat - Coquette d'Auvergne 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Reinette clochard</i> - <i>Reinette grise du Canada</i> - <i>Calville blanc d'hiver</i> - <i>Transparente de Croncels</i> - <i>Reinette du Mans</i> - <i>Reinette de Caux</i> - <i>Reine des Reinettes</i> - <i>Belle de Boskoop</i> - <i>Winter banana</i> - <i>Jacques Lebel</i>

Pommes d'altitude (à partir de 800 mètres)	
Variétés régionales	Variétés nationales
<ul style="list-style-type: none"> - <u>Comte</u> - Fer du Puy de Dôme - Pomme des moissons (Transparente blanche) - Calville rouge - Carteau ou Cartaut - Bousière ou pomme à Cuire (Combrailles) - Feuilloux ou Felhu, Feuillue, Fouilloux (Livradois) - Darcissac 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Calville blanc d'hiver</i> - <i>Transparente de Croncels</i> - <i>Reinette du Mans</i> - <i>Reinette de Caux</i> - <i>Reine des Reinettes</i> - <i>Belle de Boskoop</i> - <i>Winter banana</i> - <i>Jacques Lebel</i> - <i>Grand Alexandre</i>

Pommes adaptées en altitude comme en plaine	
Variétés régionales	Variétés nationales
<ul style="list-style-type: none"> - <u>Comte</u> - Fer du Puy de Dôme - Pomme des moissons (Transparente blanche) - Calville rouge - Carteau ou Cartaut - Darcissac 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Calville blanc d'hiver</i> - <i>Transparente de Croncels</i> - <i>Reinette du Mans</i> - <i>Reinette de Caux</i> - <i>Reine des Reinettes</i> - <i>Belle de Boskoop</i> - <i>Winter banana</i> - <i>Jacques Lebel</i>

Les variétés soulignées sont les + méritantes

La conduite des arbres est ciblée sur un plant en haute tige, greffé de préférence sur porte greffe franc.