




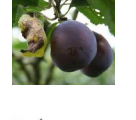


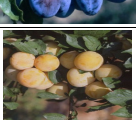




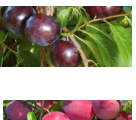





Prunes								
Code	Prunes	Variétés	Porte-greffe	Date de maturité-sud France	Historique	Caractéristiques : culture, saisonnalité...	Commentaires	
PR	Vieilles variétés et variétés traditionnelles de Provence							
1	Anna Späth		Myrobolan	Fin août Partiellement autofertile	Trouvée en Hongrie et introduite en 1870 par M. Späth à Berlin.	Arbre vigoureux, fertile, productif.	Fruit violet légèrement oblong, assez gros, sucré et juteux. Frais, compotes, pâtisseries...	
2	Mirabelle de Nancy		Myrobolan	Mi-août-Excellent pollinisateur.	Tient son nom de la localité provençale nommée Mirabel, d'abord cultivée dans le midi: « prune de Mirabel » est attestée en 1649. Mirabeau (ancien Mirabel) signifie « regarde » (mira), « [ce qui est] beau » (bèl, beù) et correspond au type d'oil Mirbel, Mirebel, Mirebeau	Bonne vigueur, port semi étalé, forte productivité, parfois alternat. La qualité des fruits nécessite des écarts de températures importants entre le jour et la nuit. Résistant à la moniliose, sensible à la rouille	Plus grosse que la mirabelle de Metz mais moins sucrée, très bonne, goût de miel, utilisation en pâtisserie, perd partie de sa valeur dans les régions à climat chaud, productive	
3	Myrabelle Metz		Myrobolan	Mi-août-Excellent pollinisateur.	Tient son nom de la localité provençale nommée Mirabel, d'abord cultivée dans le midi: « prune de Mirabel » est attestée en 1649. Mirabeau (ancien Mirabel) signifie « regarde » (mira), « [ce qui est] beau » (bèl, beù) et correspond au type d'oil Mirbel, Mirebel, Mirebeau	Bonne vigueur, port semi étalé, fertilité excellente et régulière, faible sensibilité aux maladies.	Plus petite que mirabelle de Nancy, très sucrée, fruits au goût de miel. Frais, en pâtisserie, compotes, confitures.	
4	Dente ou d'Agen		Myrobolan	Floraison tardive avril, maturité 10 septembre. Autofertile, bon pollinisateur	Cultivée par les moines de Clairac, près d'Agen, la prune d'Ente ou prunier d'Agen à vraisemblablement été introduite d'Orient à l'époque des Croisades	Fortes vigueur, port assez dressé, bonne productivité, régulière, peu sujet à l'alternance	Ovoïde rose-violacé à violet, chair jaune un peu verdâtre, sucrée, juteuse, très bonne aptitude au séchage. Excellente fraîche	
5	Perdigone		Myrobolan	Fleurit fin mars, maturité 15/08-15/09	La pistole, prune perdigone ou perdigon, petee, dénoyautée, tapée, ressemble à la pièce de monnaie espagnole du même nom à l'effigie de Charles Quint. <i>Perdigon</i> du provençal perdigon «petit perdreau»: la couleur rappelle la gorge des perdrix rouges. François Ier fait diffuser sa production, se rendant à Nice en 1538, s'arrête à Brignoles, on lui offre des pistoles. Depuis on la retrouve dans toutes les cours royales d'Europe. C'est la première ressource des contrées rurales de Trescléoux (05) à Bignoles (83) à Barrême (04) et l'arrière-pays niçois. Exportées dans toute l'Europe jusqu'à la seconde guerre	Bonne à manger en fruit, fait d'excellentes confitures, de mémorables eaux de vie, grande résistance aux vers	La perdigone de nouveau cultivée, une fabrication de pistoles est réalisée par l'association des amis de Trescléoux	
6	Précoce favorite		Myrobolan	Fleuri mi mars, maturité juillet. Autofertile, produisant plus avec un pollinisateur	Inconnue, cultivée depuis très longtemps en Belgique	Vigoureux, port érigé, peu alternant	Secouer l'arbre pour la récolte. Petit fruit rond, bleu, très hâtif, délicieux, à chair sucrée jaune-vert. En dessert et en cuisine	
7	Président		Myrobolan	Fleuri fin mars début avril. Maturité août septembre. Autofertile	Président (ou Santa Clara): obtenue par Thomas Rivers en 1894 en Angleterre. Autofertile, produit plus avec un pollinisateur	Arbre vigoureux, résiste au froid, mise à fruit rapide	Gros fruit violet foncé, chair verte, croquante, peu sucrée, moyennement parfumée	
8	Prune du prince		Myrobolan	Floraison précoce-fin septembre, maturité étalée sur quinze jours. Autofertile	D'origine paysanne de Gaume cultivée traditionnellement en Lorraine, Belgique, Luxembourg, France	Très fertile, très rustique, très peu sensible à la moniliose	Fruit type mirabelle, petit, rond, bleu-noir, ferme et très sucré, très bonne qualité pour la table et pour cuire, convient pour sécher	
9	Quetsche		Myrobolan	Maturité 15/08, résistant à la moniliose. Cultivée jusqu'à 1 000 m	La quetsche, ou prune de Damas, rapportée de Syrie par les croisés qui, n'ayant pu prendre la ville de Damas, ont rapporté des pruniers pour ne pas revenir les mains vides, d'où l'expression: "travailler pour des prunes"	Arbre très vigoureux, ayant une mise à fruits rapide. Floraison mi à fin avril, à l'abri des gelées, donnant de grosses prunes faciles à sécher	Robe violette, chair sucrée, acidulée, jaune d'or, forme oblongue, à l'honneur dans de nombreuses recettes salées et sucrées: tartes, crumbles, clafoutis, muffins	
10	Reine-Claude dorée		Myrobolan	Floraison fin mars-début avril- Production mi août	Apparue au XVIème siècle de la découverte d'une prune verte sur un arbre provenant d'Asie. Doit son nom à la première épouse de François Ier, Claude de France, dite « la Bonne Reine » qui en fit son fruit de prédilection car elle en était très friande	Productif, peu exigeant pour terrain et climat - sauf trop argileux - peu sensible aux maladies. Dégager le milieu, supprimer les rameaux qui ont beaucoup donné. Autofertile, bon	La Reine-Claude dorée est sucrée, juteuse et très parfumée et peut être consommée en frais ou transformation. Elle se consomme en fruit, en jus, en confiture et dans les gateaux	
11	Reine-Claude de Bavay		Myrobolan	Floraison fin mars-début avril- Production septembre	Origine: Belgique, créée par le major Espern à Malines et introduite en France en 1844	Arbre de vigueur moyenne, port semi-érigé, très productif, mise à fruits très rapide et régulière. Variété autofertile, résiste bien aux maladies. Très bon pollinisateur	Donne beaucoup de fruits vert-jaune très doux, parfumés. Cueillis début septembre, les fruits se conservent bien au frais, soit au frigo, soit dans une cave bien aérée	
12	Reine-Claude d'Oullins		Myrobolan	Floraison fin mars-début avril, production mi-août	Deja cité dans la littérature en 1847, Oullins est une commune du département du Rhône	Autofertile productif, utilisé comme pollinisateur	Grosse, ronde, verte ou jaune pâle ou jaune doré, parfois teintée de rose, recouverte de pruine. Chair juteuse, moyennement sucrée, pour conserve et confiture	
14	Reine-Claude verte		Myrobolan	Floraison fin mars-début avril- Production mi-août	Rapportée de Syrie par Pierre Belon, botaniste français, en 1546. Cultivée dans le jardin du Roi au château de Blois, son nom provient de la Reine Claude-de-France	De vigueur moyenne, port étalé, bonne fertilité régulière, rustique, bonne résistance aux maladies	Grosses et rondes, vert d'eau à jaune plus ou moins foncé. Chair jaune, juteuse, très sucrée, très parfumée. Se consomme de toutes les manières, excellente	
Variétés rescentes françaises et d'autres pays								
15	Angelenos®		Myrobolan. Autofertile-nécessite un pollinisateur.	Chino-Japonais	Maturité 15 septembre	Arbre de très grande vigueur, port étalé, mise à fruit assez tardive. Très productif	Très gros fruit, sphérique, pruneux, pulpe jaune dorée, ferme, sucrée, de bonne conservation	
16	Black splendor		Myrobolan. Autofertile-nécessite un pollinisateur.	Chino-Japonais	Maturité mi-précoce 20 juillet	S'adapte bien à tous les climats, vigueur moyenne, port érigé, floraison très abondante	Gros fruits presque noirs, pulpe rouge, juteuse, sucrée, avec un goût de prune affirmé	
17	Crimson Glo		Myrobolan. Autofertile-nécessite un pollinisateur.	Chino-Japonais	Maturité mi-précoce 15 juillet	Très grande vigueur, port étalé, floraison moyenne	Fruits ronds, de bonne taille, peau sombre poillée de clair. Pulpe juteuse, goût excellent	
18	October sun		Myrobolan. Autofertile-nécessite un pollinisateur.	Chino-Japonais	Maturité 20 septembre	Très grande vigueur, port étalé, floraison abondante	Gros fruits, peau jaune-rouge, pulpe jaune, juteuse, moyennement sucrée, très aromatique. De bonne conservation	
19	Pink javel®		Myrobolan. Autofertile-nécessite un pollinisateur.	Chino-Japonais	Maturité 20 août	Grande vigueur, très productive, mise à fruit assez tardive	Fruit codeiforme de très grande taille, pulpe jaune, sucré, juteux, saveur de prune très prononcée	

Prunes

Code	Prunes	Variétés	Porte-greffe	Date de maturité-sud France	Historique	Caractéristiques : culture, saisonnalité...	Commentaires
20	Pinksatum®		Myrobolan. Autostérile-nécessite un pollinisateur.	Chino-Japonais	Maturité 10 août	Arbre moyennement vigoureux, port étalé, mise à fruit 3 ans	Très gros fruits oblongs, rouge intense, pulpe jaune, de bonne consistance, juteuse, goût de prune prononcé
	Sies utiles	http://www.pommiers.com/prune/prunier.htm	https://fr.wikipedia.org/wiki/Prunier	http://www.pruniers.net/anciennesprunes.html	http://www.pepinieresbelges.be/varietesanciennb.html	http://www.pruniers.net/anciennesprunes.html	http://pomologie.com/prune/
NB: nombres de pruniers sont autofertiles, cependant il est fortement conseillé de planter 2 ou 3 variétés, dont un bon pollinisateur, la récolte sera plus importante et plus régulière.							