

Graines de palmiers avril 2020

Genre et espèce	(provenance)	Notion de Rusticité®	quantité	date d'achat ou de récolte	
<i>Acoelorrhaphe wrightii</i>	(Pattaya)	Z 9a	lot de 7	06/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Actinorhysis calapparia</i>	(Guyane)	Z 11b	lot de 1 TPQ	10/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Allagoptera arenaria</i>	(Guyane)	Z 9b	lot de 5	10/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Arenga engleri</i>	(Grèce)	Z 9a	lot de 7	03/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Brahea edulis</i>	(Nice)	Z 9a	lot de 5	09/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Butia odorata</i>	(La Plaine / Mer)	Z 8a	lot de 6	02/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Caryota urens</i>	(Patmen en Inde)	Z 10a	lot de 7	02/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Chamaerops humilis</i>	(Nimes)	Z 7b	lot de 5	06/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Dypsis lastelliana</i>	(Guyane)	Z 10a	lot de 4 PQ	10/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Livistona chinensis</i>	(Séville)	Z 9a	lot de 3	01/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Livistona saribus</i>	(Guyane)	Z 9a	lot de 4	10/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Normanbya normanbyi</i>	(Guyane)	Z10a	lot de 2	10/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Phoenix atlantica var. Marocana</i>	(Cap Vert)	Z9b	lot de 6	11/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal bermudana</i>	(Toulouse)	Z 9a	lot de 7	03/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal maritima</i>	(Guyane)	Z 9a	lot de 5	10/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal minor</i>	(Hérault)	Z 7a	lot de 7	03/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal palmetto</i>	(Nice)	Z 8a	lot de 7	01/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Trachycarpus wagnerianus x fortunei</i>	(Nice)	Z 7a	lot de 10	09/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Wallichia disticha</i>	(Guyane)	Z 9b	lot de 7	06/2019	<input type="checkbox"/>

Graines de plantes subtropicales

<i>Caesalpinia gilliesii</i>	(la Plaine / Mer)	Z 7b	lot de 5	02/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Caesalpinia gilliesii</i>	(Beauvoisin)	Z 7b	lot de 5	06/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Senna corymbosa</i>	(Beauvoisin)	Z 8b	lot de 7	06/2019	<input type="checkbox"/>

En ces moments un peu particuliers, je tiens à remercier au nom de l'association les récolteurs suivants qui ont permis d'enrichir la liste de la banque de graines :
Pascal BONNEL, Konstantinos THEODOROPOULOS, Christian TOULZA.

Compte tenu des dispositions mises en place pour le confinement, merci de passer vos commandes de graines ultérieurement.

Le « banquier » de graines confiné.

Jean-Yves POQUET

® Pour la référence à la NOTION DE RUSTICITÉ

- Zones du modèle USDA courant -

Z 7a	-17,8°/ -15°C
Z 7b	-15,0°/ -12°C
Z 8a	-12,0°/ -09,4°C
Z 8b	-09,4°/ -06,7°C
Z 9a	-06,7°/ -03,9°C
Z 9b	-03,9°/ -01,1°C
Z 10a	-01,1°/ +01,7°C
Z 10b	+01,7°/ +04,4°C
Z 11a	+04,4°/ +07,2°C
Z 11b	+07,2°/ +10°C

Ces zones de rusticité, ont été établies à l'origine par le département de l'Agriculture des Etats-Unis, (**United-States Department of Agriculture, USDA**). Ces zones ont été produites à partir de la moyenne des températures minimales retenues durant les 20 dernières années.

Cette information préfigure la zone minimale que la plante peut supporter en passant l'hiver dehors sans protection. C'est une valeur "moyenne", cela ne tient, bien sûr, aucun compte des micro-climats dans une région, ou même à l'intérieur d'un jardin.

Pour les palmiers, cette information sur la rusticité a été obtenue à partir de la base qui est presque complète .

palmworld.org