

## Graines de palmiers Août 2020

Genre et espèce	(provenance)	Notion de Rusticité®	quantité	date d'achat ou de récolte	
<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"/>
<b><i>Chamaedorea radicalis</i> var. "King Kong"</b>	<b>(Villeneuve d'Ascq)</b>	<b>Z 9a</b>	<b>Lot de 5</b>	<b>07/2020</b>	<input type="checkbox"/>
<b><i>Chamaedorea microspadix</i></b>	<b>(Caromb 84)</b>	<b>Z 8b</b>	<b>Lot de 5</b>	<b>05/2020</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Caryota urens</i>	(Patmen en Inde)	Z 10a	lot de 7	02/2020	<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>Phoenix atlantica</i> var. <i>Marocana</i>	(Cap Vert)	Z 9b	lot de 6	11/2019	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal maritima</i>	(Guyane)	Z 9a	lot de 5	10/2019	<input type="checkbox"/>
<b><i>Sabal mexicana</i></b>	<b>(Le Houga)</b>	<b>Z 8b</b>	<b>lot de 5</b>	<b>05/2020</b>	<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"/>
<b><i>Sabal palmetto</i></b>	<b>(Caromb 84)</b>	<b>Z 8a</b>	<b>lot de 7</b>	<b>05/2020</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Trachycarpus wagnerianus</i> x <i>fortunei</i>	(Nice)	Z 7a	lot de 10	09/2019	<input type="checkbox"/>
<b><i>Washingtonia filifera</i></b>	<b>(Nîmes)</b>	<b>Z 8b</b>	<b>lot de 10</b>	<b>07/2020</b>	<input type="checkbox"/>

## Graines de plantes subtropicales

<i>Caesalpinia gilliesii</i>	(Beauvoisin)	Z 8b	lot de 10	07/2020	<input type="checkbox"/>
<i>Caesalpinia gilliesii</i>	(la Plaine / Mer)	Z 8b	lot de 10	02/2020	<input type="checkbox"/>
<b><i>Senna corymbosa</i></b>	<b>(Beauvoisin)</b>	<b>Z 8b</b>	<b>lot de 7</b>	<b>06/2020</b>	<input type="checkbox"/>

Merci aux récolteurs Daniel CARLE, Steve SWINSCOE, Ruddy BENEZET et Patrick HERBAUT pour leurs récoltes de graines .

Je recherche des graines : *Butia yatay*, *Chamaedorea radicalis*, *Sabal bermudana*, *Syagrus*, *Trachy. martianus*, *latisectus*, *Washingtonia robusta* et palmiers tropicaux.

Merci et à bientôt

Le « banquier » de graines.  
Jean-Yves POQUET

® Pour la référence à la NOTION DE RUSTICITÉ

-----  
- Zones du modèle USDA courant -  
-----

<b>Z 7a</b>	-17,8° / -15°C
<b>Z 7b</b>	-15,0° / -12°C
<b>Z 8a</b>	-12,0° / -09,4°C
<b>Z 8b</b>	-09,4° / -06,7°C
<b>Z 9a</b>	-06,7° / -03,9°C
<b>Z 9b</b>	-03,9° / -01,1°C
<b>Z 10a</b>	-01,1° / +01,7°C
<b>Z 10b</b>	+01,7° / +04,4°C
<b>Z 11a</b>	+04,4° / +07,2°C
<b>Z 11b</b>	+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](http://palmworld.org)