

## Graines de palmiers mai 2023

Genre et espèce	provenance	Notion de Rusticité®	quantité	date d'achat ou de récolte	Votre Choix
<i>Brahea edulis</i>	Espagne	Z 9a	lot de 5(PQ)	07/2022	<input type="checkbox"/>
<b><i>Brahea edulis</i></b>	<b>Le Pellerin</b>	<b>Z 9a</b>	<b>lot de 6</b>	<b>05/2023</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Butia eriospatha</i>	Bordeaux	Z 8a	lot de 6	08/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Butia eriospatha 'Parana'</i>	Morières les Avignon	Z 8a	lot de 5(PQ)	10/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Butia odorata</i>	Le Houga	Z 8a	lot de 6	09/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Butia yatay</i>	Vertou	Z 8a	lot de 6	10/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Chamaedorea microspadix</i>	Ile de Ré	Z 8 b	lot de 6	05/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Chamaedorea radicalis</i>	Ile de Ré	Z 9 b	lot de 6	05/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Chamaerops humilis</i>	Le Houga	Z 7b	lot de 6	09/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Chamaerops humilis</i> var. <i>argei</i>	Vertou	Z 7b	lot de 6	10/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Jubaea chilensis</i>	Hendaye	Z 7b	lot de 7	09/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Livistona lanuginosa</i>	Guyane	Z 9b	lot de 5	03/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Livistona saribus</i>	Guyane	Z 9b	lot de 5	03/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Phoenix canariensis</i> var. <i>porph</i>	Hyères	Z 9b	lot de 6	11/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Phoenix roebelenii</i>	Corse	Z 9b	lot de 10	01/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Ptychosperma schefferi</i>	Guyane	Z 10b	lot de 3 TPQ	03/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Raphia vinifera</i>	Guyane	Z 10b	lot de 1 TPQ	03/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Rhapidophyllum histrix</i>	Vertou	Z 7a	lot de 4 TPQ	01/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal bermudana</i>	Hérault	Z 9a	lot de 7	11/2022	<input type="checkbox"/>
<b><i>Sabal bermudana</i></b>	<b>Hyères</b>	<b>Z9a</b>	<b>lot de 7</b>	<b>02/2023</b>	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal minor</i>	Toulouse	Z 7a	lot de 10	02/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal palmetto</i>	Caromb	Z 8a	lot de 10	02/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Sabal palmetto</i>	Perpignan	Z 8a	lot de 10	02/2023	<input type="checkbox"/>
<i>Veitchia merrellii</i>	Cayenne	Z 10a	lot de 4	11/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Washingtonia filifera</i>	St-Cyprien	Z 8b	lot de 10	05/2022	<input type="checkbox"/>
<i>Washingtonia hybride</i>	Port de Bouc	Z 8b	lot de 10	05/2022	<input type="checkbox"/>

## Graines de plantes subtropicales

<i>Allamanda cathartica</i>	Cayenne	Z 10a	lot de 5 (PQ)	11/2022	<input type="checkbox"/>
-----------------------------	---------	-------	---------------	---------	--------------------------

(PQ = petite quantité, TPQ = très petite quantité)

Merci à Serge Dassain et François Jeanneau pour les récoltes de graines de Sabal bermudana et de Brahea edulis.

Je recherche des graines de : Arenga engleri, Brahea armata, Brahea dulcis, Chamaedorea radicalis, microspadix, Serenoa repens, Trachycarpus martianus, Washingtonia filifera...et palmiers tropicaux.

**Présent à l'AG 2023 à Toulouse, je peux honorer des commandes de graines pour les participants, ainsi pas de frais de port et je peux aussi récupérer des récoltes de "Fous"**

Petit rappel : pour les adhérents 2 lots gratuits de graines par an, au-delà, 5€ par lot.

Jean-Yves le "banquier de graines"

® 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 b: [palmworld.org](http://palmworld.org) qui est presque complète .

©FdP