

Contact : Laura BRONDINO - Chargée d'Études et Références Économiques

☎ 04 42 23 86 70 - 📠 04 42 23 81 04 - 📧 l.brondino@bouches-du-rhone.chambagri.fr

S = semis P = plants



Mise en place (vert) Taille (bleu)
Période de récolte (orange) Période de vente (rouge)



Filière	Culture	Rendement		Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	
		Rendement 1	Rendement 2													
Maraichage sous tunnel (n) année de départ (n+1) année suivante Rendement 1 = sur une exploitation maraichage avec production diversifiée (petites surfaces) Rendement 2 = sur une exploitation maraichère plus spécialisée	Aubergine demi long	8 kg/m ²	15 kg/m ²			P			mi mai - mi octobre							
	Blette	8 kg/m ²	10 kg/m ²	(n+1)								P			(n)	
	Concombre long	15 pièces/m ²	30 pièces/m ²					P								
	Concombre court	15 pièces/m ²						P (n)								
	Courgette	6 kg/m ²	10 kg/m ²		P			fin mars - fin juin								
	Fraise	1,5 kg/m ²	4 kg/m ²					(n+1)				P				
	Fraise h.s.	3 kg/m ²	5 kg/m ²			fin fev - mi juin (n+1)									(n)	
	Melon charentais	3 kg/m ²	4 kg/m ²			P			fin mai - fin juil							
	Poivron vert	6 kg/m ²	9 kg/m ²			P										
	Radis	8 bottes/m ²			(n+1)			(n+1)						P (n)	(n)	
	Salade	10 pièces/m ²	12 pièces/m ²		(n+1)									P (n)		(n)
	Tomate	7 kg/m ²	18 kg/m ²			P				mi juin - mi septembre						
	Tomate h.s. vrac serre vieille		38 kg/m ²					(n+1)						P (n)		
	Tomate h.s. grappe serre neuve		42 kg/m ²					(n+1)						P (n)		

Attention : Les rendements sont donnés à titre indicatif et doivent être réadaptés pour chaque situation

S = semis

P = plants

 Mise en place
 Période de récolte

 Taille
 Période de vente

Filière	Culture	Rendement		Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	
		Rendement 1	Rendement 2													
Maraichage plein champ (n) année de départ (n+1) année suivante	Ail automne															
	Ail printemps															
	Artichaut Violet de Provence		10 000 bouquets/ha													
	Asperge	7 T/ha	10 T/ha													
	Blette	3 kg/m ²	4 kg/m ²													
	Carotte	2 kg/m ²	5 kg/m ²													
	Carottes primeurs															
	Cebette	6 bottes/m ²														
	Celeri branche		65 T/ha													
	Choux fleurs	3 pommes/m ²														
	Choux verts	1,5 kg/m ²														
	Choux pointus	1kg/m ²														
	Courge	1 kg/m ²	5 kg/m ²													
	Courgette	2 kg/m ²	4 kg/m ²													
	Epinard	3 kg/m ²	8 kg/m ²													
	Fraise	3 kg/m ²														
	Haricots et cocos	1 kg/m ²	2 kg/m ²													
	Melon	2kg/m ²	4 kg/m ²													
	Navet	3 kg/m ²														
	Navet primeur	2 kg/m ²														
	Persil 1															
	Persil 2															
	Poireau	2,5 kg/m ²	5 kg/m ²													
	Pommes de terre primeur	3 kg/m ²														
	Pomme de terre de conservation	2 kg/m ²	4 kg/m ²													
	Radis d'automne	6 pièces/m ²														
	Radis de printemps	6 pièces/m ²														
	Salade frisée d'automne	5 pièces/m ²														
	Salade frisée de printemps	6 pièces/m ²														
	Tomate	5 kg/m ²	7 kg/m ²													

Attention : Les rendements sont donnés à titre indicatif et doivent être réadaptés pour chaque situation

S = semis P = plants

Mise en place
Période de récolte
Taille
Période de vente

Filière	Culture	Rendement		Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc			
		Rendement 1	Rendement 2															
Arboriculture	Abricot	10 T/ha	35 T/ha												(n-1)			
	Cerise	Cerise de table 12 T/ha	Cerise d'industrie (mécanisée) 20 à 25 T/ha													(n-1)		
	Olive à huile	700 L/ha (traditionnelle)	1 500 L/ha (haute densité)													fin octobre à mi décembre		
	Pêche	25 T/ha en précoce (récolte fin mai à juin) 35 T/ha en saison (récolte de fin juin à juillet) 50 T/ha tardif (récolte de août à fin septembre)															(n-1)	
	Poire Guyot	38 T/ha														(n-1)		
	Pomme Golden	50 T/ha														(n-1)		
	Pomme Gala (bicolore estivale)	50 T/ha														(n-1)		
	Pomme Pink Lady	60 T/ha														(n-1)		
	Pomme Braeburn	60 T/ha														(n-1)		
	Pomme Granny Smith	60 T/ha														(n-1)		
	Prune	Prune domestique 15t/ha Prune américano-japonaise 35 t/ha															(n-1)	
Amande	700 à 1000kg/ha d'amandons soit 2,1 à 3 T/ha en coques																	
Raisin de table	14 T/ha en muscat lyre (et 13 T/ha en AB)														(n-1)			

Attention : Les rendements sont donnés à titre indicatif et doivent être réadaptés pour chaque situation

S = semis P = plants

Mise en place
Période de récolte
Taille
Période de vente

Filière	Culture	Rendement		Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc
		Rendement 1	Rendement 2												
Viticulture (rendement = rendement max autorisé en 2008 - il varie d'une année sur l'autre)	AOC Aix	60 hL/ha										fin juin à mi sept		(n-1)	
	AOC Provence	55 hL/ha										mi aout- fin oct		(n-1)	
	AOC Sainte Victoire	50 hL/ha										mi aout- fin oct		(n-1)	
	AOC Palette	40 hL/ha										mi aout- fin oct		(n-1)	
	AOC Cassis	45 hL/ha										mi aout- fin oct		(n-1)	
	AOC Baux de provence	50 hL/ha										mi aout- fin oct		(n-1)	
	VdP	95 hL/ha en rouge et rosé et 100 hL/ha en blanc										mi aout- fin oct		(n-1)	
Grandes cultures	Blé dur	30 qx/ha	60 qx/ha									(n+1)		debut nov	
	Colza	30 qx/ha										(n+1)		S	
	Mais	120 qx/ha										mai		oct	
	Riz	60 qx/ha										S			
	Tournesol	30 qx/ha										S			
	Foin de crau	8 T/ha													
Plantes aromatiques	Lavandin Grosso	80 kg/ha d'essence	100 kg/ha d'essence												
	Lavande	15 kg/ha d'essence													
	Sauge sarclée	récolte 1 : 12 kg/ha d'huile essentielle + 3,5 T/ha de paille	récolte 2 : 8 kg/ha d'huile essentielle + 3 T/ha de paille												
	Thym	1400 et 1700 kg brut /ha													
	Romarin	2000 à 2500 kg brut/ha													
	Sariette Vivace	2000 à 2500 kg brut/ha													
	Origan Vulgaire	1500 à 1900 kg brut/ha													

Sources : références technico-économiques des Chambres d'agriculture Bouches-du-Rhône, Vaucluse, Var, Pyrénées Orientales, Tarn et Garonne, du CEPP

Attention : Les rendements sont donnés à titre indicatif et doivent être réadaptés pour chaque situation