

دفتر الفلاح

حالة محاصيل البيوت البلاستيكية

اسم المزارع

زراعة الـ:

السنة الفلاحية:

مستثمرة رقم:

اسم الفلاح.....الهاتف:.....
 المساحة الزراعية الكلية:.....المساحة الزراعية المستغلة : (هكتار)
 الدائرة/ البلدية/ المكان المسمى :

2. المعايير الاجتماعية						1. المعايير المادية									
الوضعية					في نفس المزرعة		عدد الآبار:		التربة						
المستأجر		السنة	المسير	السنة	المالك	لا	نعم	العمق	السنة	بئر 1	بئر 2	بئر 3	تحليل التربة	نعم	لا
التكلفة/الموسم															
	البيت البلاستيكي														
	الماء														
	الأرض														
	العتاد														
	الكهرباء														

3. النظام الزراعي المدروس								
نظام السقي		عدد البيوت البلاستيكية لكل محصول في الموسم الزراعي			مدة بقاء البيت البلاستيكي في نفس المكان بالسنوات		عدد البيوت البلاستيكية	
الساقية	التقطير	2014	2013	2012		سنة واحدة	الكبيرة (1هكتار)	الصغيرة (400م ²)
					طماطم	سنتان (2)		
					فلفل حار	3 سنوات		
					فلفل حلو	4 سنوات		
					جريوات	5 سنوات		
					خيار	أكثر من 5 سنوات		
					بادنجان			
					بطيخ			

الموسم الزراعي 2013-2014: توزيع المحاصيل حسب المساحة بالهكتار وعدد المواشي بالرأس

الإنتاج الحيواني		الإنتاج النباتي	
	الغنم		المحاصيل المحمية
	الماعز		المحاصيل الحقلية
	البقر		الحبوب
	تربية الجمال		النخيل
	الدواجن		الزيتون
			المشمش
			التين
			الحمضيات
	النحل (عدد الخلايا)		الأشجار المثمرة الأخرى

الدورة الزراعية في البيوت المحمية:

المحصول	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان

السنة الأولى
2013-2012

المحصول	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان

السنة الثانية
2014-2013

السنة الثالثة
2015-2014

الدورة الزراعية في الحقل (خارج البيوت البلاستيكية):

المحصول	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان
السنة الأولى 2013-2012										

المحصول	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان
السنة الثانية 2014-2013										

المحصول	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان
السنة الثالثة -2014 2015										

تهيئة التربة

ساعات العمل	عدد المرات	العتاد المستعمل	الكمية (كلغ/البيت)	الفترة	العمليات		
					غنم بقر دجاج	توزيع السماد العضوي	1
						توزيع السماد المعدني (العمق)	2
						إضافة الجير	3
						إضافة الرمل	4
		ميالي				الحرث 25-30 سم	5
		محراث ديسك خلاطة، فرفاشة				تنعيم التربة	6
						بور : ترك الأرض في راحة	7
						إعداد الوديان (فدان)	8

العتاد الفلاحي:

استنجاز		ملكية	اسم الآلة	العملية
التكلفة/الساعة	عدد الساعات/الموسم			
			ميالي	تهيئة التربة
			محراث (ديسك)	
			خباشة	
			خلاطه	
			جرار (تراكتور)	
			آلة الزرع	
			مرش ظهر (16 لتر)	
			مرش بمحرك	

تثبيت ونقل البيوت البلاستيكية:

عدد ساعات العمل/البيت	عدد العمال/البيت	التكلفة اليد العاملة (دينار)	الفترة (الشهر)	العملية في البيت	
				تركيب الحديد (الهيكل)	1
				السلك (غالفانيزي)	2
				تركيب البلاستيك	3
				نزع البلاستيك	4
				نقل البيت إلى مكان آخر	5

تكلفة تجهيز بيت بلاستيكي:

التكلفة/البيت/الدينار	الكمية /البيت	
		الهيكل الحديدي
		بلاستيك
		السلك (غالفانيزي)
		خيط التعليق

الأصناف المزروعة:

الأصناف المزروعة	أسباب إختيار الأصناف	مصدر الشتلات	تكلفة الشتلة بالدينار
طماطم: - - -	1 مقاومة الأمراض 2. الوزن و الحجم 3. تكلفة البذور 4. العادة	5. منصوح بها من البائع 6. طلب السوق 7. احتياجات النبات	- المزرعة - مشتله - فلاح آخر - السوق
فلفل حار: - - -	1 مقاومة الأمراض 2. الوزن و الحجم 3. تكلفة البذور 4. العادة	5. منصوح بها من البائع 6. طلب السوق 7. احتياجات النبات	- المزرعة - مشتله - فلاح آخر - السوق
فلفل حلو: - - -	1 مقاومة الأمراض 2. الوزن و الحجم 3. تكلفة البذور 4. العادة	5. منصوح بها من البائع 6. طلب السوق 7. احتياجات النبات	- المزرعة - مشتلة - فلاح آخر - السوق
جريوات: - - -	1 مقاومة الامراض 2. الوزن و الحجم 3. تكلفة البذور 4. العادة	5. منصوح بها من البائع 6. طلب السوق 7. احتياجات النبات	- المزرعة - مشتلة - فلاح آخر - السوق
بطيخ: - - -	1 مقاومة الأمراض 2. الوزن و الحجم 3. تكلفة البذور 4. العادة	5. منصوح بها من البائع 6. طلب السوق 7. احتياجات النبات	- المزرعة - مشتلة - فلاح آخر - السوق

المحصول الغالب:

تكلفة اليد العاملة/البيت	عدد ساعات العمل/اليوم/البيت	الفترة (الشهر)		المسافة بين الغرس (سم)		العمليات		
		نهاية	وسط	بين الشتتين	بين الأسطر			
		شهر:	نهاية	وسط	بداية		1	البذر
		شهر;	نهاية	وسط	بداية		2	الغرس
							3	نزع البراعم / تهوية الثمار
							4	نزع الأوراق
							5	التعليق
							6	وضع دعامة للنباتات
							7	التقليم (نزع البنت)
							8	وضع الكلس أو الطين على البلاستيك
							9	نزع الأعشاب الضارة
						العزق (النزع باليد)		
						مبيدات أعشاب انتقائية		
						استعمال البلاستيك الأسود على الأرض		
			عدد الساعات/اليوم	الموسم			10	التهوية
				سبتمبر-نوفمبر				
				ديسمبر-جانفي				
				فيفري-أفريل				
				ماي-جوان				

11. التسميد:

النوع	اسم المنتج	الكمية/البيت	عدد الإضافات /البيت /الموسم	عدد الأيام بين إضافتين	الفترة (الشهر) مرحلة النمو	التكلفة/البيت بالدينار
الأسمدة	فوسفات 46%					
	15.15.15					
	20.20.20					
	12.12.36					
	12.12.44					
	ليوريا 46%					
	42.10.10					
	10.52.10					
الأحماض العضوية الأحماض الأمينية، منشطات النمو، العناصر الصغرى	شيلات الحديد					
	الكالسيوم					
	البور					
	العناصر الصغرى					
	الطحالب البحرية					

12. السقي:

خصائص نظام السقي:

اسم العلامة التجارية للمنتج	النقاطات		الخطوط				حوض الماء	
	التدفق	المسافة بين نقاطين (سم)	عدد الخطوط/البيت	المسافة بين خطين (سم)	الموضع	طريقة التركيب	الأبعاد	نوعه
					مدفونة	ثنائية		محفور
					على السطح	متفرقة		مبني
تكلفة وضع شبكة السقي في البيت بالدينار:								

تسيير عملية السقي:

سبب الإختيار	عدد الأيام بين سقيتين	عدد ساعات السقي/البيت	الفصل
1. مظهر التربة			سبتمبر - نوفمبر
2. حالة النبتة			ديسمبر - جانفي
3. الجو (المناخ)			فيفري - أفريل
4. التعود			ماي - جوان

13. معالجة النباتات:

تكلفة الدواء (دينار)	الفترة (من .. إلى)	عدد مرات المعالجة/الموسم	التركيز (الكمية/البيت)	اسم الدواء	الآفة المستهدفة	الحشرات والعناكب
				.1 .2	الوشواشة (الذبابة البيضاء)	
				.1 .2	العسيلة – الزيز (المن)	
				.1 .2	شحمة الأرض (الدودة البيضاء)	
				.1 .2	الخطاطة (توتة)	
				.1 .2	البطاطا (النيماتود)	
				.1 .2	الدودة الخضراء	
				.1 .2	الرتيلة (العناكب)	

				.1 .2	الرننة (أويديوم)	الأعراض
				.1 .2	القطرة (الميلديو)	
				.1 .2	الجن (التيلك)	
				.1 .2	السلك (فيزاريوم)	
<ul style="list-style-type: none"> - عادة - نصائح (بائع الدواء، فلاح آخر) - تكلفة الشراء 				ماهي أسباب اختيارك للدواء؟		
<ul style="list-style-type: none"> - قناع فم - قفازات - نظارات - لباس وقاية كامل 				ماذا تلبس عندما تعالج النباتات؟		
<ul style="list-style-type: none"> - إعادة استعماله على النبات - إفراغه على الأرض 				ماذا تفعل ببقايا الدواء ؟		
<ul style="list-style-type: none"> - إعادة استعماله على النبات - إفراغه على الأرض 				ماذا تفعل ببقايا غسل خزان الدواء ؟		

14. الجني و البيع

السعر المتوسط للبيع (دج/كغ)	تكلفة النقل/في الموسم (دج)	المردود/البيت/ في الموسم (قنطار)	عدد مرّات الجني/البيت/ في الموسم	الأصناف المزروعة
				طماطم
				فلفل حار
				فلفل حلو
				جربوات
				خيار
				بطيخ

15. ما هي أهم المشاكل التي تعيق تقدم الفلاحة في ولاية بسكرة:

- اليد العاملة
- قلة الموارد المائية
- الملوحة
- الأمراض
- قلة الأراضي
- غلاء البذور، الأدوية والأسمدة

شكرا على تعاونكم معنا