

مراجعة كلفة إنتاج الزراعات الكبرى، الخضراوات، الأشجار المثمرة، الإنتاج الحيواني، الصيد البحري وتربية الأحياء المائية

ديسمبر 2017

تقديم

في إطار تعزيز الأطر التعديلية للمقطاع المصرفي ودعم دوره في تمويل مختلف الأنشطة الاقتصادية قام البنك المركزي التونسي بإجراء مراجعة عميقة للمنظومة الترتيبية لإسناد القروض في اتجاه تيسير المقاييس المعتمدة والترفيف في الأسقف التي يتم ضبطها على أساس المداخيل بالنسبة لتمويل دورة الإستغلال.

ومراعاة لخصوصية النسيج الفلاحي المتكون أساسا من صغار الفلاحين الذين لا يمسون محاسبة وفقا للتشريع الجاري به العمل سيتم مواصلة تمكين هذه الشريحة من قروض موسمية تحتسب على أساس الكلفة مع تبويب الأنشطة وفق مجموعات متجانسة من حيث حصص التمويل.

وتبعا لهذا التوجه لن ينشر البنك المركزي التونسي مستقبلا مقاييس تمويل القروض الموسمية لكل نشاط فلاحي بالصيغة المتبعة سابقا بل سيقصر المنشور على التنصيص على حصة التمويل لكل مجموعة.

ولتوفير الكلفة المرجعية التي يمكن اعتمادها من قبل المؤسسات الممولة في إسناد القروض الموسمية والمستثمرين تتولى الإدارة العامة للتمويل والإستثمارات والهياكل المهنية القيام بالتحيين الدوري لكلفة مختلف الأنشطة الفلاحية والصيد البحري بمشاركة جميع الأطراف المعنية من إدارات فنية ومهنة ونشرها على موقع واب وزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري وموقع المرصد الوطني للفلاحة.

الفهرس

6. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الزراعات الكبرى.....

1. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الحبوب السقوية.....
2. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الحبوب المطرية.....
3. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الشعير (منطقة 1 و 2).....
4. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الشعير (منطقة 3).....
5. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الأعلاف الشتوية.....
6. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الأعلاف الصيفية.....
7. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفول.....
8. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفول المصري.....
9. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الحمص.....
10. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الجلبانة.....
11. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من السلجم.....
12. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللفت السكري.....

19. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الأشجار المثمرة.....

1. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من عنب المائدة بعلي.....
2. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من العنب السقوية برقولات.....
3. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من عنب التحويل البعلية.....
4. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من عنب المائدة برقولا.....
5. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من القوارص المروية.....
6. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من التمر صنف دقلة النور.....
7. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من التمر المطلقة.....
8. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللوز البعلي بالشمال.....
9. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللوز البعلي بالوسط والجنوب.....
10. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللوز المروي كثافة زراعية 5*5 (500 شجرة/هك).....
11. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من المشمش البعلي بالشمال.....
12. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من المشمش البعلي بالوسط والجنوب.....
13. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من المشمش المروي.....
14. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفستق البعلي.....
15. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفستق المروي.....

- 16.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخوخ البعلي بالشمال.....36
- 17.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخوخ البعلي بالوسط والجنوب.....37
- 18.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخوخ المروي.....38
- 19.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من التفاح أو الإجاص المروي.....39
- 20.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من العوينة المروية.....40
- 21.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الرمان المروي.....41
- 22.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من زيتون الزيت في القطاع المروي.....42
- 23.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من زيتون الزيت في القطاع البعلي.....43

III.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخضراوات

- 1.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الطماطم الفصلية.....46
- 2.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطاطا الآخر فصلية.....46
- 3.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطاطا الفصلية.....47
- 4.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطاطا البدرية.....47
- 5.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من القنارية سنة أولى.....48
- 6.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من القنارية سنة الثانية.....48
- 7.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفراولو.....49
- 8.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفلفل.....50
- 9.كلفة إنتاج الفلفل الآخر فصلي داخل بيت (8 م).....51
- 10.كلفة إنتاج الفلفل البدري داخل بيت (8 م).....52
- 11.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطيخ الصيفي.....53
- 12.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الدلاع الصيفي.....54
- 13.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الثوم.....54
- 14.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البصل.....55
- 15.كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخيار المروي.....55
- 16.كلفة إنتاج البطيخ البدري داخل بيت (8 م).....56
- 17.كلفة إنتاج الطماطم البدرية داخل بيت (8 م).....57
- 18.كلفة إنتاج الطماطم المستديرة داخل بيت (8 م).....58
- 19.كلفة إنتاج الطماطم الكرزية داخل بيت (8 م).....59
- 20.كلفة إنتاج الفقوس الجيوحراري داخل بيت (8 م).....60
- 21.كلفة إنتاج البطيخ الجيوحراري داخل بيت (8 م).....61
- 22.كلفة إنتاج الباذنجان الجيوحراري داخل بيت (8 م).....62

IV.كلفة إنتاج الأبقار الحلوب، البكاري و الأراخي

- 1.كلفة إنتاج بقرة حلوب (نمط مندمج).....64
- 2.كلفة إنتاج البكاري في نمط التربية الإنتشاري(خلال 4 سنوات).....65
- 3.كلفة إنتاج الأراخي العشار المؤصلة والمولودة محليا(عمر 27 شهر).....66

V.كلفة إنتاج الدواجن

- 681.كفلة إنتاج دجاج لحم(مليم/فرد).....
- 692.كفلة إنتاج دجاج بيض(مليم/فرد)
- 703.كفلة إنتاج الديك الرومي(مليم/فرد).....

71.....VI.كفلة تسمين العجول و الأغنام و الماعان.....

- 72.....1.كفلة تسمين العجول المحلية.....
- 73.....2.العجول الموردة من أوروبا
- 74.....3.كفلة تسمين خروف محلي (45 كغ)
- 75.....4.الكفلة تسمين القعدان

76.....VII.كفلة الصيد البحري

- 77.....1.الصيد الساحلي دون محرك.....
- 77.....2.الصيد الساحلي بمحرك
- 77.....3.صيد السمك الأزرق
- 78.....4.الصيد بالجر
- 78.....5.صيد التن

79.....VIII.تكلفة تمويل قطاع تربية الأحياء المائية

- 80.....1.كفلة تربية كيلو غرام من القاروص والوراطة بالأقفاص العائمة (طاقة الإنتاج 1000 طن).....
- 80.....2.كفلة تربية كيلو غرام من القوقعيات (طاقة الإنتاج 100 طن)
- 81.....3.كفلة تربية كيلو غرام من البلطي النيل بالبحاوض (طاقة الإنتاج 10 طن)
- 81.....4.كفلة إنتاج يرقات الأسماك البحرية (قاروص ووراطة) وزن 5 غرام

82IX.كفلة إنتاج العسل والحلزون المسمن.....

- 83.....1.كفلة إنتاج العسل
- 83.....2.كفلة إنتاج 1 كغ من الحلزون المسمن (عمر 09 أشهر)

I. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الزراعات الكبرى

تطور كلفة إنتاج الزراعات الكبرى للهكتار الواحد

بالدينار

كلفة الإنتاج لموسم 2016/2015	الزراعات
	قمح صلب و لين
1394,88	* منطقة عدد 1
1042,92	* منطقة عدد 2
	شعير
985,7	* منطقة عدد 1
725	* منطقة عدد 2
321,5	* منطقة عدد 3
	حبوب سقوية
1750,9	
	الأعلاف
785	* الشتوية
1168	* الصيفية
	البقول الجافة
738.8	* الفول
648.8	* الفول المصري
934	* الحمص
1057	* الجلبانة
	الزراعات الصناعية
968	* السلجم
2842,35	* اللفت السكري

1. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الحبوب السقوية

الكلفة بالدينار	الكمية في الهكتار	سعر الوحدة (دينار)	الوحدة	بيان المصاريف
				المصاريف المباشرة
			اليوم	اليد العاملة
180	12	15		التأجير
139,2	1.6		القطار	البذور
		87		المنزلة
			التر	المداداة
160,6	2	80.3		المبيدات الحشرية
112	1	112		مبيد حشري (puma)
				التسميد
81	1,5	54	الصغ	DAP
168	4	42	القطار	الأمونيتر 33%
			الساعة	الميكنة
225	9	25		تحضير الأرض
40	2	20		رش السماد
25	1	25		البذر
				المداداة
20	1	20		مقاومة الأعشاب الطفيلية
20	1	20		مقاومة الأمراض الفطرية
97,9	1,1	89		الحصاد
130	100	1,3	البالة	Pressage
1398,7				مجموع المصاريف المباشرة
				مصاريف أخرى
9,02				التأمين
63,2	40	1,58		النقل
280	2000	0,14	m3	الري
352,22				مجموع المصاريف الأخرى
50			قطار/هكتار	المردود
1750,92				المجموع العام للمصاريف

بالدينار

2. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الحبوب المطرية

شبه جاف (منطقة 2)		رطب وشبه رطب (منطقة 1)		سعر الوحدة (دينار)	بيان المصاريف
القيمة (دينار)	المعايير التقنية المستعملة	القيمة (دينار)	المعايير التقنية المستعملة		
المصاريف المباشرة					
91	7	104	8	13	اليد العاملة
10,92		12,5		0,12	المصاريف الإجتماعية
البذور					
79	1			79	العادية
		113,1	1,3	87	الممتازة
المداداة					
		96	1,5		مقاومة الأمراض الفطرية
17,7	1	17,7	1	17,7	2-4D
112	1	112	1	112	Puma
التسميد					
54	1	81	1,5	54	DAP
84	2	126	3	42	الأمونيتر الميكنة
250	10	300	12	25	تحضير الأرض
30	1,5	40	2	20	رش السماد
20	1	40	2	20	المداداة
15	1	22,5	1,5	15	النقل
25	1	25	1	25	البذر
89	1	97,9	1,1	89	الحصاد
130	100	130	100	1,3	Pressage
11,6	4	37,7	13	2,9	تكيس
23,7	15	39,5	25	1,58	نقل المحصول
				0,02	التأمين
1042,92		1394,9			مجموع المصاريف المباشرة
22		30			المردود

بالدينار

3. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الشعير (منطقة 1 و 2)

شبه جاف (منطقة 2)		رطب وشبه رطب (منطقة 1)		سعر الوحدة (دينار)	بيان المصاريف
القيمة (دينار)	المعايير التقنية المستعملة	القيمة (دينار)	المعايير التقنية المستعملة		
المصاريف المباشرة					
91	7	104	8	13	اليد العاملة
10,92		12,5		0,12	المصاريف الإجتماعية
البذور					
44	0,8			55	العادية
		70	1	70	الممتازة
المداداة					
17,7	1	17,7	1	17,7	2-4D
		72	0,5	144	RexDuo
0,637	0,7	22,75	25	0,91	GrandStar
التسميد					
54	1	54	1	54	DAP
29,4	0,7	42	1	42	الأمونيتر
الميكنة					
175	7	225	9	25	تحضير الأرض
30	1,5	40	2	20	رش السماد
20	1	40	2	20	المداداة
22,5	1,5	22,5	1,5	15	النقل
25	1	25	1	25	البذر
89	1	97,9	1,1	89	الحصاد
91	70	104	80	1,3	Pressage
25,28	16	36,34	23	1,58	نقل المحصول
				0,02	التأمين
725,437		985,69			مجموع المصاريف المباشرة
20		27			المردود

بالدينار

4. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الشعير (منطقة 3)

بيان المصاريف	سعر الوحدة (دينار)	المعايير التقنية المستعملة	القيمة (دينار)
المصاريف المباشرة			
اليد العاملة	13	3	39
المصاريف الإجتماعية	0,12		4,68
البذور			
العادية	55	0,8	44
المداواة			
GrandStar	0,91	25	22,75
التسميد			
DAP	54	0	0
الأمونيتر	42	0,5	21
الميكنة			
تحضير الأرض	25	4	100
رش السماد	20	0	0
المداواة	20	0	0
النقل	15	0,5	7,5
البذر	25	0	0
الحصاد	89	0,75	66,75
Pressage	1,3	0	0
نقل المحصول	1,58	10	15,8
مجموع المصاريف المباشرة			321,48
المردود			12

بالدينار

5. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الأعلاف الشتوية

بيان المصاريف	الكمية /هك	الوحدة	السعر الفردي بالدينار	الكلفة بالدينار
المصاريف المباشرة				
اليد العاملة	6	اليوم	15,000	90,000
البذور	1,3	قنطار	140,000	182,000
سوبار فسفاط 45%	1	قنطار	45,000	45,000
الامونيتر 33,5%	1,5	قنطار	42,000	63,000
الميكنة	9	الساعة	25,000	225,000
Pressage	270	بالة	1,000	270,000
مجموع المصاريف المباشرة				785,000

بالدينار

6. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الأعلاف الصيفية

بيان المصاريف	الكمية /هك	الوحدة	السعر الفردي بالدينار	الكلفة بالدينار
المصاريف المباشرة				
البذور	2	قنطار	117,000	234,000
سوبار فسفاط 45%	2	قنطار	45,000	90,000
الامونيتر 33,5%	2	قنطار	42,000	84,000
الميكنة	25	الساعة	10,000	250,000
اليد العاملة	6	اليوم	15,000	90,000
الري	3000	m3	0,140	420,000
مجموع المصاريف المباشرة				1168,000

بالدينار

7. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفول

السعر الجملي بالدينار	السعر الفردي بالدينار	الوحدة الكمية/هك	بيان المصاريف
المصاريف المباشرة			
30	15	2 اليوم 12% %	اليوم العاملة مصاريف اجتماعية
البذور			
150	150.000	1 ق	عادية
الأسمدة			
45	45.000	1 ق	الفوسفات 45
المداواة			
		ل	المبيدات ضد الأعشاب الطفيلية
82,5	55.000	1.5	-BAZAGRAN
90	60.000	1.5	-DIMAZINE
72,5	145.000	0.5	ضد الأمراض الفطرية
18,3	183.000	0.1	اميستارتوب DECIS
250,5		8 الساعة	الميكنة
			حراثة
	25	1.5	حرث خفيف
	25	2.25	حرث سطحي المعاودة 3مرات
	25	0.25	نثر السماد
	25	0.5	*رش المبيدات
			البذر قبل DIMAZINE
			بعد البذر:
		0.75	ضد الاعشلب الطفيلية
		0.75	ضد الأمراض الفطرية
	25	0.5	البذر
	25	0.25	الحدل ROULAGE
	80	1	الحصاد
	10	0.30	النقل(من القطعة إلى الضيعة)
738,8			مجموع المصاريف المباشرة

بالدينار

8. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفول المصري

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	السعر الفردي بالدينار	السعر الجملي بالدينار
اليد العاملة	اليوم	2	15	30
مصاريف اجتماعية	%	12%		
البذور				
عادية	ق	1	60.000	60
الأسمدة				
الفوسفات45	ق	1	45.000	45.000
المداواة				
ضد الأعشاب الطفيلية	ل			
-BAZAGRAN		1.5	55.000	82.500
-DIMAZINE		1.5	60.000	90.000
ضد الأمراض الفطرية				
اميستارتوب		0.5	145.000	72.500
DECIS		0.1	183.000	18.300
الميكنة	الساعة	8		250.500
حراثة				
حرت خفيف		1.5	25	
حرت سطحي		2.25	25	
المعاودة 3مرات				
نثر السماد		0.25	25	
رش المبيدات		0.5	25	
قبل البذر				
DIMAZINE		0.75		
بعد البذر:				
ضد الاعشلب الطفيلية		0.75		
ضد الأمراض الفطرية				
البذر*		0.5	25	
الحدل ROULAGE		0.25	25	
الحصاد		1	80	
النقل(من القطعة إلى الضيعة)		0.30	10	
مجموع المصاريف المباشرة				648.8
المردود	ق/هك	15		

بالدينار

9. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الحمص

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	السعر الفردي بالدينار	السعر الجملي بالدينار
المصاريف المباشرة				
اليد العاملة	اليوم	8.5	15	127,5
مصاريف اجتماعية	%	12%		
البذور				
ممتازة	ق	1	200	200
الأسمدة				
الفوسفات 45%	ق	1	45.000	45
المداواة				
ضد الأعشاب الطفيلية	ل	2	16.900	33,8
-FLURALINE				
سيماكي		1.5	17.850	26,775
ميتوس-		1	64.000	64
ضد الأمراض الفطرية		0.25	8.440	2,11
روزار-				
-MANDARINE	ل	0.5	33.750	16,875
اميستارتوب		1.8	145.000	261
الميكنة	الساعة	6.8	25	166
حرث خفيف		1.5	25	
حرث سطحي المعاودة	الساعة	1	25	
الأولى (مرتين)		0.5	25	
نثر السماد		0.25		
المبيدات رش*				
قبل البذر FLURALINE		0.5	25	
بعد البذر		2		
ضد الاعشاب الطفيلية		0.5	25	
ضد الأمراض الفطرية				
البذر*		0.25	25	
الحدل ROULAGE				
النقل (وسط الضيعة)		0.30	10	
مجموع المصاريف المباشرة				943,06
المردود	ق/هك	15		

والدينار

10. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الجلبانة

السعر الجملي بالدينار	السعر الفردي بالدينار	الوحدة الكمية/هك	بيان المصاريف
المصاريف المباشرة			
240	15	16 اليوم 12% %	اليد العاملة مصاريف اجتماعية
البذور			
387	387	1 ق	ممتازة
الأسمدة			
45.000	45.000	1 ق	45 الفوسفات-
المداداة			
33.800	16.900	2	ضد الأعشاب الطفيلية -FLURALINE -BAZAGRAN
82.500	55.000	1.5	
16.875	33.750	0.5 ل	ضد الأمراض الفطرية مندارين
252		8.05	الميكنة
	25	1.5	حرث خفيف
	25	2.25	الساعة حرث سطحي المعاودة (3)
	25	0.25	نثر السماد
	25	0.5	المبيدات رش*
		0.75	قبل البذر -FLURALINE بعد البذر -
		0.75	ضد الاعشاب الطفيلية
		0.5	ضد الأمراض الفطرية البذر*
	25	0.25	الحدل ROULAGE
80	80	1	الحصاد
	10	0.30	النقل(من القطعة إلى الضيعة)
1057			مجموع المصاريف المباشرة

بالدينار

11. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من السلجم

السعر الجملي بالدينار	السعر الفردى بالدينار	الوحدة الكمية/هك	بيان المصاريف
المصاريف المباشرة			
30	15	2	اليوم
اليد العاملة			
البذور			
157,8	31,56	5	كغ
ممتازة (PR45H72) أو (PR45H73)			
الأسمدة			
54	54	1	ق
DAP			
141,75	40,5	3,5	ق
أمونيتر			
المدادوة			
ضد الأعشاب الطفيلية			
38	19	2	لتر
Trifluraline (البذر قبل)			
87	58	1,5	لتر
Nopasaran (بعد البذر)			
19,5	13	1,5	
Dash			
الميكنة			
90	30	3	الساعة
حرق عميق			
120	30	4	الساعة
حرق سطحي المعاودة (2)			
30	30	1	الساعة
الحدل ROULAGE (قبل وبعد البذر)			
30	30	1	الساعة
البذر			
30	30	1	الساعة
نثر السماد			
30	30	1	الساعة
رش المبيدات			
80	80	1	الساعة
الحصاد			
30			
مصاريف مختلفة			
968			
مجموع المصاريف المباشرة			

بالدينار

12. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللفت السكري

بالدينار

السعر الجمالي بالدينار	السعر الفردى بالدينار	الكمية/هك	الوحدة	بيان المصاريف
420.000				اليد العاملة
420.000	30	14	أيام	- اليد العاملة
423.800				البذور
423.800	1.3	326	وحدة	منوجارم (Monogerme)
1179.346				الأسمدة
108.000	2	54	ق	- سماد DAP
174.000	1	174	ق	- بوطاس
126.000	3	42	ق	- أمونيتر
33.390	3	11.13	لتر	- سماد البور
				المداداة
422.956				- مبيد (أعشاب+ حشرات+امراض فطرية)
94.500	10	9.450	كيلوغرام	مبيد حشري (التربة)
32.025	1	32.025	لتر	مبيد ضدّ النحليات
250.000	2	125.000	تطبيقة	مداداة الاعشاب ذات الفلقتين (خليط من المبيدات)
7.581	0.5	15.162	لتر	مبيد حشري (خلال مراحل نموّ الزراعة)
38.850	0.25	155.400	لتر	مبيد فطري
315.000	5000	0.063	م3	- مياه الري
820.000				الميكنة
105.000	3	35	الساعة	حراثة عميقة
70.000	2	35	الساعة	- حراثة عادية
25.000	1	25	الساعة	- وضع الأسمدة
12.500	0.5	25	الساعة	- تحضير الأرض (hersage)
12.500	0.5	25	الساعة	- تحضير الأرض (roulage)
60.000	1.5	40	الساعة	- البذر
62.500	2.5	25	الساعة	- المقاومة الكيميائية للأعشاب+المدادوات
72.500	2.5	29	الساعة	- المقاومة الميكانيكية للأعشاب(binage)
400.00			د	- التقلع
2842,35				مجموع المصاريف المباشرة

II. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الأشجار المثمرة

كففة إنتاج الهكتار الواحد من الاشجار المثمرة

كففة الإنتاج للهكتار الواحد موسم 2015	الزراعات
3150	عنب الطاولة بعلي بالشمال
5150	عنب الطاولة مروى PDT
3362	عنب العصير بعلي بالشمال
10502	عنب طاولة مروى HP
9143	القوارص المروية
7033	النخيل دقلة النور
4547	النخيل العادي
2128	اللوز البعلي بالشمال
1506	اللوز البعلي بالوسط و الجنوب
4100	اللوز المروى
2228	المشمش البعلي بالشمال
1850	المشمش البعلي بالوسط و الجنوب
5266	المشمش المروى
2315	الفسدق البعلي بالشمال
4364	الفسدق المروى
2444	الخواخ البعلي بالشمال
1886	الخواخ البعلي بالوسط و الجنوب
7053	الخواخ المروى
7139	التفاح و الإجاص مروى
3964	العوينة المروية
4675	الرمان المروى
823	الزيتون بعلي بالشمال
672	الزيتون بعلي بالوسط
498	الزيتون بعلي بالجنوب
1927,38	زيتون زيت مروى

بالدينار

1. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من عنب المائدة بعلي

بالدينار

القيمة بالدينار	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
916				اليد العاملة
				العناية: العادية اليد العاملة
481	37	13	د/اليوم	بالغراسة
260	20	13	د/اليوم	الجنبي
175	7	25	د/اليوم	اليد العاملة المختصة: التقليم
			12,00	
88,92			%	التكاليف الإجتماعية
419				التسميد
				الغبار الحيواني
147	3,5	42	د/قنطار	الأمونيتير
47	1	47	د/قنطار	سوبرالفسفاط 45%
225	1,5	150	د/قنطار	سلفايط البوطاس
930				المداداة
100	5	20	د/لتر	المداداة الشتوية
90	30	3	د/كلغ	التبخير (ثلاثة مداداة)
480	6	80	د/مداداة	مداداة 04 (المداداة المزدوجة)
				(بخارة مائية + مبيد نحاسي لمسي)
160	2	80	د/كلغ	مقاومة الحشرات (02 مداداة)
100	1	100	د/كلغ	مقاومة مرض التعفن الرمادي
395				الميكنة
150	6	25	د/هك	الحراثة السطحية
245	3500	0,07	د/لتر	كراء معدات المداداة
400	8	50	د/طن	النقل
3148,92				جملة التكاليف المباشرة: د/هك
8				المردود: طن/هك
700				السعر عند الإنتاج: د/طن

2. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من العنب السقوية

برقولات

بالدينار

القيمة بالدينار	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
1490				اليد العاملة
520	40	13	د/اليوم	العناية بالخراسة: العادية اليد العاملة
520	40	13	د/اليوم	الجني
200	8	25	د/اليوم	اليد العاملة المختصة: التقليم الشتوي
250	10	25	د/اليوم	التقليم الخضري
124,8			12,00%	التكاليف الإجتماعية
640				التسميد
125	5	25	د/طن	الغبار الحيواني
168	4	42	د/قنطار	الأمونيتر
47	1	47	د/قنطار	الفسفاط 45%
300	2	150	د/قنطار	سلفاط البوطاس
760				المداواة
75	5	15	د/لتر	المداواة الشتوية
75	30	2,5	د/كلغ	التبخير (ثلاثة مداواة)
320	8	40	د/كلغ	مداواة (04) المداواة المزدوجة)
90	3	30	د/كلغ	الحشرات (03 مداواة مقاومة)
200	2	100	د/كلغ	مقاومة التعفن الرمادي (2 مداواة)
545				الميكنة
300	12	25	د/هك	الحراثة السطحية (5 حراثات)
245	3500	0,07	د/لتر	كراء معدات المداواة
840	6000	0,14	د/متر مكعب	مياه الري
750	15	50	د/طن	النقل
5149,8				جملة التكاليف المباشرة: د/هك
15				المردود: طن/هك
700				السعر عند الإنتاج: د/طن

3. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من عنب التحويل البعلية

القيمة بالدينار	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
916				اليد العاملة
481	37	13	د/اليوم	عناية بالغراسة :العاملة العادية اليد'
260	20	13	د/اليوم	الجنبي
175	7	25	د/اليوم	اليد العاملة المختصة: التقليم الشتوي
102,6			12,00%	التكاليف الإجتماعية
419				التسميد
			د/ طن	الغبار الحيواني
147	3,5	42	د/قنطار	الأمونيتر
47	1	47	د/قنطار	الفسفاط 45%
225	1,5	150	د/قنطار	سلفا ط البوطاس
830				المداواة
75	5	15	د/لتر	المداواة الشتوية
75	30	2,5	د/كلغ	التبخير (ثلاثة مداواة) بخارة مائية
100	20	5	د/كلغ	التبخير (01 مداواة) بخارة صفراء
360	6	60	د/كلغ	المداواة المزدوجة (03 مداواة)
120	2	60	د/كلغ	الحشرات (02 مداواة مقاومة)
100	1	100	د/كلغ	مقاومة التعفن الرمادي (2 مداواة)
695				الميكنة
150	6	25	د/هك	الحراثة (2 حراثات)
300	12	25	د/هك	الحراثة السطحية (5 حراثات)
245	3500	0,07	د/لتر	كراء معدات المداواة
400	8	50	د/طن	النقل
3362,6				جملة التكاليف المباشرة: د/هك
8				المردود: طن/هك
402				السعر عند الإنتاج: د/طن

بالدينار

4. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من عنب المائدة برقولا

القيمة بالدينار	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
3155				اليد العاملة
260	20	13	د/اليوم	عناية بالغراسة: العاملة العادية اليد
260	20	13	د/اليوم	الحيواني نثر الغبار
195	15	13	د/اليوم	الري
1040	80	13	د/اليوم	الجنبي
300	12	25	د/اليوم	اليد العاملة المختصة: التقليم الشتوي
1100	44	25	د/اليوم	: التقليم الخضري
243			12,00%	التكاليف الإجتماعية
1860				التسميد
250	10	25	د/طن	الغبار الحيواني
210	5	42	د/قنطار	الأمونيتر
300	120	2,5	د/كـلـغ	الحامض الفسفوري
1100	5	220	د/قنطار	نيتراط البوطاس
1340				المداداة
100	5	20	د/لتر	المداداة الشتوية
100	40	2,5	د/كـلـغ	التبخير (01 مداداة) بخارة صفراء
100	20	5	د/كـلـغ	التبخير (02 مداداة) بخارة مائية
480	8	60	د/كـلـغ	المداداة المزروجة (04 مداداة)
160	2	80	د/كـلـغ	المداداة المزروجة الجهازية (02 مداداة)
240	3	80	د/كـلـغ	الحشرات (03 مداداة مقاومة)
160	2	80	د/كـلـغ	مقاومة التعفن الرمادي (2 مداداة)
980	7000	0,14	د/متر مكعب	مياه الري
924				الميكنة
350	14	25	د/هـك	الحراثة السطحية (7 حراثات)
574	8200	0,07	د/لتر	كراء معدات المداداة
2000	40	50	د/طن	النقل
10502				جملة التكاليف المباشرة: د/هـك
40				المردود: طن/هـك
700				السعر عند الإنتاج: د/طن

بالدينار

5. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من القوارص المروية

القيمة بالدينار	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
860				الميكنة
300	12	25	د/هك	الحراثة السطحية (4 حراثات)
560	8000	0,07	د/لتر	كراء معدات المداواة
2115				التسميد
375	15	25	د/طن	الغبار الحيواني
360	8	45	د/قنطار	الأمونيتير
300	120	2,5	د/التر	الحامض الفسفوري
880	4	220	د/قنطار	نيترات البوتاس
100	40	2,5	د/كلغ	سلفاط الزنك
100	40	2,5	د/كلغ	سلفاط المنغنيز
445				المداواة
180	3	60	د/لتر	مقاومة الذبابة (03 مداواة)
105	30	3,5	د/لتر	هيدروليز البروتين
80	1	80	د/لتر	مداواة الزيلي
80	1	80	د/لتر	مداواة ضد القشريات
1050	7500	0,14	د/متر مكعب	مياه الري
2900				اليد العاملة
1300	100	13	د/اليوم	عناية بالغراسة: اليد العاملة العادية
975	75	13	د/اليوم	الجني
625	25	25	د/اليوم	اليد العاملة المختصة
273			12,00%	التكاليف الإجتماعية
1500	30	50	د/طن	النقل
9143				جملة التكاليف المباشرة: د/هك
30				المردود: طن/هك
600				السعر عند الإنتاج: د/طن

بالدينار

6. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من التمور صنف دقلة النور

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
التسميد				849
الغبار الحيواني	د/ طن	25	15	375
الأمونيتر	د/قنطار	42	2	84
الفسفاط 45%	د/قنطار	45	2	90
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	2	300
	د/متر			
مياه الري	مكعب	0,14	18000	2520
اليد العاملة				2625
تنظيف : اليد العاملة العادية	د/اليوم	13	25	325
الواحة				
اليد العاملة المختصة:				
التلقيح	د/اليوم	25	30	750
حماية العراجين	د/اليوم	25	30	750
الجني	د/اليوم	25	20	500
التدلية		25	12	300
التكاليف الإجتماعية				39
		12,00%		
	د/الناموسية			
كلفة التغليف (10 عراجين /نخلة)	الزوجة	0,4	1500	600
النقل	د/طن	40	10	400
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				7033
المردود: طن/هك				10
السعر عند الإنتاج: د/طن				1200

بالدينار

7. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من التمور المطلقة

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
التسميد				595
الغبار الحيواني	د/ طن	25	15	375
الأمونيتير	د/قنطار	42	3	126
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	2	94
سلفا ط البوطاس	د/قنطار			
مياه الري	د/متر مكعب	0,14	13000	1820
اليد العاملة				1770
العناية: اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	40	520
اليد العاملة المختصة:				
التلقيح	د/اليوم	25	30	750
الجنني	د/اليوم	25	20	500
التكاليف الإجتماعية				62,4
				12,00%
النقل	د/طن	50	6	300
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				4547
المردود: طن/هك				13
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

8. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللوز البعلي بالشمال

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				481
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/ساعة	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	3300	231
02 حراثات	د/ساعة	25	4	100
التسميد				478
الغبار الحيواني	د/طن			
الأمونيتر	د/قنطار	42	2	84
سوبر الفسفاط 45%	د/قنطار	47	2	94
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	2	300
المداواة				620
المداواة الشتوية	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د/لتر	80	2	160
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د/لتر	80	2	160
اليد العاملة				410
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	10	130
الجني	د/اليوم	13	15	195
اليد العاملة المختصة: التقليم	د/اليوم	25	10	250
التكاليف الإجتماعية	12,00%			39
النقل				100
جملة التكاليف المباشرة: د/هك	د/طن	50	2	100
2128				
المردود: طن/هك				2
السعر عند الإنتاج: د/طن				2200

بالدينار

9. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللوز البعلي بالوسط والجنوب

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				332
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	2600	182
التسميد				35
الغبار الحيواني	د / طن			
الأمونيتر	د/قنطار	42	1	24
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	0,5	11
المداواة				540
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د / لتر	80	2	160
مداواة ضد الفطريات (01 مداواة)	د/لتر	80	1	80
اليد العاملة				487
العناية : اليد العاملة العادية				
بالغراسة	د/اليوم	13	12	156
الجني	د/اليوم	13	12	156
اليد العاملة المختصة: النقل	د/اليوم	25	7	175
التكاليف الإجتماعية				37,44
النقل	د/طن	50	1,5	75
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				1506
المردود: طن/هك				1,5
السعر عند الإنتاج: د/طن				2200

بالدينار

10. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من اللوز المروي كثافة زراعية 5*5
(500 شجرة/هك)

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				332
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	2600	182
التسميد				1498
الغبار الحيواني	د / طن	25	10	250
الأمونيتر	د/قنطار	45	4	180
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	4	188
نيتراط البوتاس	د/قنطار	220	4	880
المداواة				600
المداواة الشتوية	د/لتر	20	10	200
مداواة نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د / كلغ	60	3	180
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د/لتر	60	2	120
مياه الري	د/متر مكعب	0,14	2000	280
اليد العاملة				900
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	20	260
الجني	د/اليوم	13	30	390
اليد العاملة المختصة	د/اليوم	25	10	250
التكاليف الإجتماعية				90
				12,00%
النقل	د/طن	50	8	400
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				4100
المردود: طن/هك				8
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

11. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من المشمش البعلي بالشمال

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				188
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	72
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	3300	116
التسميد				142
الغبار الحيواني	د/طن			
الأمونيتر	د/قنطار	42	2	48
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	2	44
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	1	50
المداواة				620
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د/لتر	80	2	160
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د/لتر	80	2	160
اليد العاملة				900
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	10	130
الجني	د/اليوم	13	40	520
اليد العاملة المختصة : التقليم	د/اليوم	25	10	250
التكاليف الإجتماعية				78
النقل	د/طن	50	6	300
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				2228
المردود: طن/هك				10
السعر عند الإنتاج: د/طن				450

بالدينار

12. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من المشمش البعلي بالوسط والجنوب

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				283
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	1900	133
التسميد				89
الغبار الحيواني	د/طن			
الأمونيتير	د/قنطار	42	1	42
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	1	47
المداواة				540
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د/لتر	80	2	160
مداواة ضد الفطريات (01 مداواة)	د/لتر	80	1	80
اليد العاملة				590
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	10	130
الجني	د/اليوم	13	20	260
اليد العاملة المختصة: التقليم	د/اليوم	25	8	200
التكاليف الإجتماعية				46,8
النقل	د/طن	50	6	300
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				1849
المردود: طن/هك				6
السعر عند الإنتاج: د/طن				450

بالدينار

13. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من المشمش المروي

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				432
الحراثة السطحية (5 حراثات)	د/هك	25	10	250
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	2600	182
التسميد				1486
الغبار الحيواني	د/طن	25	10	250
الأمونيتر	د/قنطار	42	4	168
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	4	188
نيتراط البوطاس	د/قنطار	220	4	880
المداواة				780
المداواة الشتوية	د/لتر	20	10	200
مداواة نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د/كلغ	80	3	240
مداواة ضد الحشرات (03 مداواة)	د/لتر	80	3	240
مياه الري				840
اليد العاملة بإحتساب التكاليف الإجتماعية	د/متر مكعب	0,14	6000	840
اليد العاملة				1150
بالغراسة العناية: اليد العاملة العادية	د/اليوم	13	20	260
الجنبي	د/اليوم	13	30	390
اليد العاملة المختصة	د/اليوم	25	20	500
التكاليف الإجتماعية		12,00%		78
النقل				500
جملة التكاليف المباشرة: د/هك	د/طن	50	10	500
5266				5266
المردود: طن/هك				8
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

14. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفستق البعلي

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				381
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	3300	231
التسميد				89
الأمونيتر	د/قنطار	42	1	42
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	1	47
المداواة				620
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د/ لتر	80	2	160
مداواة ضد الفطريات (01 مداواة)	د/لتر	80	2	160
اليد العاملة				1050
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	30	390
الجني	د/اليوم	13	20	260
اليد العاملة المختصة: التقليم	د/اليوم	25	10	250
التلقيح	د/اليوم	15	10	150
التكاليف الإجتماعية	12%			78
النقل				
	د/طن	50	0,5	25
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				2315
المردود: طن/هك				8
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

15. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفستق المروي

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				381
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	3300	231
التسميد				603
الغبار الحيواني	د/طن	25	5	125
الأمونيتر	د/قنطار	42	2	84
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	2	94
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	2	300
المداواة				720
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (02 مداواة)	د/لتر	80	4	320
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د/لتر	20	5	100
مياه الري	د/متر مكعب	0,14	5000	700
اليد العاملة				1535
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	40	520
الجني	د/اليوم	13	30	390
اليد العاملة المختصة: التقليم	د/اليوم	25	10	250
التلقيح	د/اليوم	25	15	375
التكاليف الإجتماعية	12%			109,2
النقل	د/طن	50	1	50
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				4364
المردود: طن/هك				1
السعر عند الإنتاج: د/طن				8000

بالدينار

16. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخوخ البعلي بالشمال

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				529
الحراثة السطحية (4 حراثات)	د/هك	25	8	200
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	4700	329
التسميد				478
الأمونيتر	د/قنطار	42	2	84
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	2	94
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	2	300
المداواة				590
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	8	160
مداواة نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (05 مداواة)	د/ لتر	60	5	300
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د/لتر	15	2	30
اليد العاملة				392
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	20	260
الجني	د/اليوم	13	15	195
اليد العاملة المختصة: التقليم	د/اليوم	25	10	250
التكاليف الإجتماعية				54,6
النقل				400
جملة التكاليف المباشرة: د/هك	د/طن	50	8	400
2444				2444
المردود: طن/هك				8
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

17. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخوخ البعلي بالوسط والجنوب

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				431
الحراثة السطحية (4 حراثات)	د/هك	25	8	200
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	3300	231
التسميد				89
الأمونيتر	د/قنطار	42	1	42
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	1	47
المداواة				450
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (01 مداواة)	د/ لتر	60	1	60
مداواة ضد الفطريات (02 مداواة)	د/لتر	30	3	90
اليد العاملة				635
عناية : اليد العاملة العادية بالغراسة	د/اليوم	13	10	130
الجني	د/اليوم	13	10	130
اليد العاملة المختصة: التقليم	د/اليوم	25	15	375
التكاليف الإجتماعية				31,2
النقل	د/طن	50	5	250
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				1886
المردود: طن/هك				5
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

18. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخوخ المروي

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				577
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	6100	427
التسميد				1616
الغبار الحيواني	د/طن	25	10	250
الأمونيتر	د/قنطار	45	3	135
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	3	141
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	2	300
نيترات البوطاس	د/قنطار	220	2	440
سلفا ط المغنيز	د/قنطار	350	1	350
المداواة				1160
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	10	200
مواد نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (07 مداواة)	د/لتر	80	7	560
مداواة ضد الفطريات (05 مداواة)	د/لتر	60	5	300
مياه الري	د/متر مكعب	0,14	6000	840
اليد العاملة				1650
عناية بالغراساة: اليد العاملة العادية	د/اليوم	13	10	130
الجني	د/اليوم	13	40	520
اليد العاملة المختصة: التقليم الشتوي و الخضري	د/اليوم	25	40	1000
		12,00%		210
النقل				1000
جملة التكاليف المباشرة: د/هك	د/طن	50	20	1000
المردود: طن/هك				20
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

19. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من التفاح أو الإجاص المروري

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				676
الحراثة السطحية (4 حراثات)	د/هك	25	8	200
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	6800	476
التسميد				1610
الغبار الحيواني	د/طن	25	10	250
الأمونيتر	د/قنطار	45	4	180
الحامض الفسفوري	د/اللتن	2,5	120	300
نيترات البوتاس	د/قنطار	220	4	880
المداواة				1140
المداواة الشتوية (زيوت)	د/لتر	20	10	200
مداواة نحاسية ضد الفطريات (05 مداواة المزروعة)	د/كغ	20	6	120
مداواة	د/كغ	60	5	300
مداواة (06) ضد الحشرات الضارة	د/كغ	80	6	480
مداواة (01) ضد القرديات	د/كغ	80	0,5	40
	د/متر			
مياه الري	مكعب	0,14	5000	700
اليد العاملة				2001
عناية بالغراسة: اليد العاملة العادية	د/اليوم	13	70	910
الجني	د/اليوم	13	32	416
اليد العاملة المختصة: العناية بالغراسة والتقليم	د/اليوم	25	27	675
التكاليف الإجتماعية				12,24
النقل	د/طن	50	20	1000
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				7139
المردود: طن/هك				20
السعر عند الإنتاج: د/طن				630

بالدينار

20. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من العوينة المروية

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				332
الحراثة السطحية (3 حراثات)	د/هك	25	6	150
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	2600	182
التسميد				484
الأمونيتير	د/قنطار	45	2	90
الفسفاط 45%	د/قنطار	47	2	94
سلفا ط البوطاس	د/قنطار	150	2	300
المداواة				900
المداواة الشتوية (زيت معدني)	د/لتر	20	8	160
مواد نحاسية	د/كغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (05 مداواة)	د/ لتر	80	5	400
مداواة ضد الفطريات (04 مداواة)	د/لتر	60	4	240
مياه الري	د/متر مكعب	0,14	6000	840
اليد العاملة				564
عناية بالغراسة: اليد العاملة العادية	د/اليوم	13	20	260
الجنبي	د/اليوم	13	40	520
اليد العاملة المختصة: التقليم الشتوي و الخضري	د/اليوم	25	15	375
التكاليف الإجتماعية				93,6
النقل	د/طن	50	15	750
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				3964
المردود: طن/هك				15
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

21. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الرمان المروي

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الميكنة				396
الحراثة السطحية (5 حراثات)	د/هك	25	8	200
كراء معدات المداواة	د/لتر	0,07	2800	196
التسميد				1030
الغبار الحيواني	د/طن	25	10	250
الأمونيتزر	د/قنطار	45	2,5	112,5
سوبرالفسفاط 45%	د/قنطار	47	2,5	117,5
نيترات البوتاس	د/قنطار	220	2,5	550
المداواة				540
المداواة الشتوية	د/لتر	20	10	200
مداواة نحاسية	د/كلغ	20	5	100
مداواة ضد الحشرات (03 مداواة)	د/كلغ	80	3	240
مياه الري				840
اليد العاملة				1160
عناية بالخراسة: اليد العاملة العادية	د/اليوم	13	50	650
الجني	د/اليوم	13	20	260
اليد العاملة المختصة	د/اليوم	25	10	250
التكاليف الإجتماعية				109,2
النقل				600
جملة التكاليف المباشرة: د/هك				4675
المردود: طن/هك				12
السعر عند الإنتاج: د/طن				600

بالدينار

22. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من زيتون الزيتون في القطاع المروري

القيمة بالدينار	الكمية بالهكتار	سعر الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
150,000	6	25	هك	الحراثة السطحية
75,000	3	25	هك	المداواة
المدخلات				
84,000	2	42	قنطار	الأمونيتير
45,000	1	45	قنطار	الفسفاط 45
142,500	1	142,5	قنطار	سلفا ط البوطاس
150,000	200			مبيدات
420,000	3000	0,14	3م	مياه الري
10,000				أدوات الجني (شباك, أمشطة, ...)
اليد العاملة				
116,000	10	11,6	يوم عمل	إنجاز الأحواض
125,000	5	25	يوم عمل	التقليم (يد عاملة مختصة)
23,200	2	11,6	يوم عمل	إزالة الرضاع
23,200	2	11,6	يوم عمل	التسميد
360,000	3000	0,12	دينار/كلغ	الجني
170,000				الري
28,486		4,40%		التكاليف الإجتماعية
75,000	3000	0,025	دينار/كلغ	نقل الزيتون
1 997,386				جملة التكاليف المباشرة
	3000			المردود بالهكتار (كلغ)

بالدينار

23. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من زيتون الزيت في القطاع البعلي

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الشمال (100) شجرة/هك		الوسط (50) شجرة/هك		الجنوب (17) شجرة/هك	
			القيمة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار	الكمية/هك
الميكنة								
الحراثة	هك	25	100,000	4	100,000	4	75,000	3
الحراثة السطحية	هك	25	150,000	6	150,000	6	150,000	6
مدخلات الإنتاج								
الأمونيتر	قنطار	42	126,000	3	63,000	1,5	21,420	0,51
أدوات الجني) شباك, أمشطة (10,000		10,000		10,000	
اليد العاملة								
إزالة الرضاع	يوم عمل	11,6	34,800	3	34,800	3	23,200	2
التقليم (يد عاملة مختصة)	يوم عمل	25	125,000	5	125,000	5	75,000	3
حراسة	دينار/الشجرة	0,03	3,000	100	1,500	50	0,510	17
التسميد	يوم عمل	11,6	5,800	0,5	5,800	0,5	5,800	0,5
الجني	دينار/كلف	0,15	225,000	1500	150,000	1000	112,500	750
التكاليف الإجماعية								
		4,40%	17,318		13,952		9,548	
نقل الزيتون	دينار/كلف	0,025	26,250	1050	18,500	740	14,750	590
جملة التكاليف المباشرة								
			823,168		672,552		497,728	
700								
معدل تكاليف بالهكتار (دينار)								

بالدينار

III. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخضراوات

تكلفة إنتاج المكنار الواحد من الخضراوات

كلفة الإنتاج للمكنار الواحد موسم 2015	الزراعات
	الزراعات الحقلية
9304	1- الطماطم (الفصلية)
6954	2- الفلفل (الفصلية)
	3- الفلفل sous tunnel
8187,5	4- القنارية سنة الأولى
6597,5	5- القنارية سنة ثانية
6938,5	6- الدلاع (الفصلية)
7366	7- البطيخ (الفصلية)
8614	8- الثوم
4715,5	9- البصل
34494	10- الفراولة
3645	11- الخيار المروي
8520	12- البطاطا الفصلية
7692,5	13- البطاطا البدرية
5744	14- البطاطا الآخر فصلية
	الزراعات داخل البيوت المكيفة
45500	15- الطماطم (البدرية و الآخر فصلية)
30000	16- الفلفل (البدرية و الآخر فصلية)
33723	17- البطيخ (البدرية)
	الزراعات الجيوحرارية
42380	18- الطماطم المستديرة جيوحراري
40390	19- الطماطم الكرزية جيوحراري
26765	20- الفقوس جيوحراري
34890	21- البطيخ جيوحراري
37288	22- باننجان جيوحراري

1. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الطماطم الفصلية

بيان المصاريف	الوحدة	سعر الوحدة بالدينار	الكمية/هك	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	35	25	875
الفسفاط 45	قنطار	47	2	94
حامض الفوسفور	لتر	2,5	50	125
سولوبوطاس	قنطار	200	3	600
الأمونيتير	قنطار	45	6	270
سلفا ط المانيوزيوم	قنطار	100	1	100
المبيدات	د.ت.			825
مياه الري	متر مكعب	0,14	6000	840
المشاتل	شتلة	0,035	35000	1225
الميكنة	ساعة	30	30	900
اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	15	160	2400
النقل	طن	15	70	1050
جملة التكاليف المباشرة	د.ت.			9304

2. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطاطا الآخر فصلية

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية في الهك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	10	35	350
الفسفاط 45	قنطار	2	47	94
نيترات البوطاس	قنطار	1	210	210
الأمونيتير	قنطار	3	45	135
المبيدات	د.ت.			400
مياه الري	متر مكعب	2000	0,14	280
البذور	طن	3	850	2550
الجر بالحيوانات	يوم	10	40	400
الميكنة	ساعة	10	35	350
اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	50	15	750
النقل	طن	15	15	225
جملة التكاليف المباشرة				5744

3. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطاطا الفصلية

القيمة بالدينار	سعر الوحدة بالدينار	الكمية في الهك	الوحدة	بيان المصاريف
الأسمدة :				
350	35	10	طن	السماذ العضوي
250	2,5	100	لتر	حامض فوسفوري
630	210	3	قنطار	نيترات البوطاس
180	45	4	قنطار	الأمونيتير
700			د.ت.	المبيدات
630	0,14	4500	متر مكعب	مياه الري
3300	1650	2	طن	البذور
320	40	8	يوم	الجر بالحيوانات
735	35	21	ساعة	الميكنة
1050	15,000	70	يوم	اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية
375	15	25	طن	النقل
8520			د.ت.	جملة التكاليف المباشرة

4. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطاطا البدرية

القيمة بالدينار	سعر الوحدة بالدينار	الكمية في الهك	الوحدة	بيان المصاريف
الأسمدة :				
350	35	10	طن	السماذ العضوي
200	2,5	80	لتر	حامض فوسفوري
420	210	2	قنطار	نيترات البوطاس
157,5	45	3,5	قنطار	الأمونيتير
650			د.ت.	المبيدات
560	0,14	4000	متر مكعب	مياه الري
3300	1650	2	طن	البذور
400	40	10	يوم	الجر بالحيوانات
350	35	10	ساعة	الميكنة
1050	15,000	70	يوم	اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية
255	15	17	طن	النقل
7692,5			د.ت.	جملة التكاليف المباشرة

5. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من القنارية سنة أولى

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	30	35	1050
الفسفاط 45	قنطار	2,5	47	117,5
سولو البوطاس	قنطار	2	200	400
الأمونيتير	قنطار	6	45	270
المبيدات	د.ت.			500
مياه الري	متر مكعب	8000	0,14	1120
مشاتل	شنتلة	12000	0,06	720
الجر بالحيوانات	يوم	20	40	800
الميكنة	ساعة	12	30	360
اليد العاملة باعتبار الكلفة الإجماعية	يوم	180	15	2700
النقل	طن	10	15	150
جملة التكاليف المباشرة	د.ت.			8187,5

6. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من القنارية سنة الثانية

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن		35	0
الفسفاط 45	قنطار	2,5	47	117,5
سولو البوطاس	قنطار	2	200	400
الأمونيتير	قنطار	6	45	270
المبيدات	د.ت.			700
مياه الري	متر مكعب	10000	0,14	1400
الجر بالحيوانات	يوم	20	40	800
الميكنة	ساعة	12	30	360
اليد العاملة باعتبار الكلفة الإجماعية	يوم	160	15	2400
النقل	طن	10	15	150
جملة التكاليف المباشرة	د.ت.			6597,5

7. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفراولو

بيان المصاريف		الوحدة الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ				
العضوي	طن	15	35	525
الفسفاط 45	قنطار	2	47	94
سولوبوطاس	قنطار	2	200	400
سولفاط				
البوطاس	قنطار	3	175	525
الأمونيتر	قنطار	4	45	180,0
كيلات الحديد	كلغ	90	40	3600
بلاستيك أكحل	كلغ	400	6	2400
المبيدات	د.ت.			1500
	متر			
مياه الري	مكعب	8000	0,14	1120
مشاتل	شنتلة	60000	0,3	18000
الجر بالحيوانات	يوم	15	40	600
الميكنة	ساعة	10	30	300
اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	350	15	5250
النقل	طن	35	15	525
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.		34494

8. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الفلفل

بيان المصاريف		الوحدة الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ	طن	10	35	350
العضوي	قنطار	2	47	94
الفسفاط 45	قنطار	2	200	400
سولولبوطاس	قنطار	3	45	135
الأمونيتر	د.ت.			450
المبيدات				
	متر			
	مكعب	5000	0,14	700
مياه الري				
مشاتل				
	شنتلة	30000	0,025	750
الجر بالحيوانات				
	يوم	10	40	400
الميكنة				
	ساعة	15	30	450
اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية				
	يوم	200	15	3000
النقل				
	طن	15	15	225
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.	6954	

9. كلفة إنتاج الفلفل الآخر فصلي داخل بيت (8 م)

القيمة بالدينار	قيمة الكمية في البيت الوحدة بالدينار	الوحدة	بيان المصاريف
			الأسمدة
120	30	طن	السماذ العضوي
25	2,5	ل	الحامض الفسفوري
60	2,4	كغ	نترات البوتاس
13,5	0,45	كغ	الأمونيتير
17	1	كغ	سولفاط المانيزيوم
24,75	3,3	كغ	13-40-13
26,25	3,5	كغ	20-20-20
			المبيدات
28,8	14,4	كغ	النيماتود
30	150	ل	الأويديوم
1,5	10	كغ	حشرة المن/ الفراشات الليلية
34,5	460	ل	التريبيس
15	200	ل	الذباب البيضاء
24	400	ل	القرديات
32	0,16	متر مكعب	مياه الري
187,5	0,15	شتلة	الشتلات
37,5	25	ساعة	الميكنة
			اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية
600	15	يوم	
137,5	50	طن	النقل
	1440	د.ت.	جملة التكاليف المباشرة
	28800	د.ت.	جملة التكاليف المباشرة للهكتار

10. كلفة إنتاج الفلفل البدرى داخل بيت (8 م)

القيمة بالدينار	قيمة الوحدة بالدينار	الكمية في البيت	الوحدة	بيان المصاريف
				الأسمدة
150	30	5	طن	السماذ العضوي
25	2,5	10	ل	الحامض الفسفوري
60	2,4	25	كغ	تيترات البوطاس
13,5	0,45	30	كغ	الأمونيتر
17,5	1	17,5	كغ	سولفاط المانييزيوم
24,75	3,3	7,5	كغ	13-40-13
26,25	3,5	7,5	كغ	20-20-20
				المبيدات
28,8	14,4	2	كغ	النيماتود
30	150	0,2	ل	الأويديوم
				حشرة المن/ الفراشات
1,5	10	0,15	كغ	الليلية
34,5	460	0,075	ل	التريبيس
15	200	0,075	ل	الذبابة البيضاء
24	400	0,06	ل	القرديات
48	0,16	300	متر مكعب	مياه الري
187,5	0,15	1250	شتلة	الشتلات
37,5	25	1,5	ساعة	الميكنة
				اليد العاملة باعتبار الكلفة
600	15	40	يوم	الاجتماعية
175	50	3,5	طن	النقل
	1524		د.ت.	جملة التكاليف المباشرة
	30480		د.ت.	جملة التكاليف المباشرة للهكتار

11. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البطيخ الصيفي

بيان المصاريف		الوحدة الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ	طن	10	35	350
العضوي	قنطار	3	47	141
الفسفاط 45	قنطار	4	200	800
سولو	قنطار	3	45	135
البوطاس	قنطار			450
الأمونيتير	د.ت.			
المبيدات	متر			
مياه الري	مكعب	6000	0,14	840
مشاتل	شتلة	5000	0,25	1250
الجر بالحيوانات	يوم	10	40	400
الميكنة	ساعة	15	30	450
اليد العاملة بإعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	150	15	2250
النقل	طن	20	15	300
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.		7366

12. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الدلاع الصيفي

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	10	35	350
الفسفاط 45	قنطار	3	47	141
سولو البوطاس	قنطار	3	200	600
الأمونيتر	قنطار	3,5	45	157,5
المبيدات	د.ت.			300
مياه الري	متر مكعب	6000	0,14	840
مشاتل	سنتلة عادية	5000	0,2	1000
الجر بالحيوانات	يوم	10	40	400
الميكنة	ساعة	15	30	450
اليد العاملة باعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	150	15	2250
النقل	طن	30	15	450
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.		6938,5

13. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الثوم

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	10	35	350
الفسفاط 45	قنطار	2	47	94
سولو البوطاس	قنطار	2	200	400
الأمونيتر	قنطار	2	45	90
المبيدات	د.ت.			300
مياه الري	متر مكعب	3000	0,14	420
البذور	كغ	1000	4	4000
الجر بالحيوانات	يوم	5	40	200
الميكنة	ساعة	12	30	360
اليد العاملة باعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	150	15	2250
النقل	طن	10	15	150
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.		8614

14. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من البصل

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	10	35	350
الفسفاط 45	قنطار	1,5	47	70,5
سولو البوطاس	قنطار	2	200	400
الأمونيتزر	قنطار	2	45	90
المبيدات	د.ت, متر			400
مياه الري	مكعب	2000	0,14	280
البذور	كلغ	4	250	1000
الجر بالحيوانات	يوم	10	40	400
الميكنة	ساعة	10	30	300
اليد العاملة باعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	70	15	1050
النقل	طن	25	15	375
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.		4715,5

15. كلفة إنتاج الهكتار الواحد من الخيار المروي

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/هك	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة :				
السماذ العضوي	طن	10	35	350
DAP	قنطار	1,5	57	85,5
سلفاط البوطاس	قنطار	1,5	175	262,5
الأمونيتزر	قنطار	2,5	45	112,5
المبيدات	د.ت. متر			400
مياه الري	مكعب	4000	0,14	560
البذور	كلغ	2	100	200
الجر بالحيوانات	يوم	10	40	400
الميكنة	ساعة	15	30	450
اليد العاملة باعتبار الكلفة الإجتماعية	يوم	30	15	450
النقل	طن	25	15	375
جملة التكاليف المباشرة		د.ت.		3645,5

16. كلفة إنتاج البطيخ البدري داخل بيت (8 م)

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية/بيت	سعر الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار
الأسمدة				
السماذ العضوي	طن	4	30	120
الحامض الفسفوري	ل	18,5	2,5	46,25
نترات البوتاس	كغ	41	2,4	98,4
الأمونيتير	كغ	15	0,45	6,75
سولفاط المانيزيوم	كغ	10	1	10
13-40-13	كغ	5	3,3	16,5
المبيدات				
الزغب الدقيقي	ل	0,2	150	30
الميلديو	كغ	0,15	15	2,25
حشرة المن	ل	0,075	200	15
الدعسوقة	ل	0,15	10	1,5
القرديات	كغ	0,15	40	6
	ل	0,075	400	30
مياه الري	متر مكعب	150	0,15	22,5
الشتلات/	شتلة	1000	0,8	800
الميكنة	ساعة	0,75	20	15
اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية	يوم	30,5	12	366
النقل	طن	2	50	100
جملة التكاليف المباشرة للبيت الواحد	د.ت.		1686,15	
جملة التكاليف المباشرة للهكتار الواحد	د.ت.		33723	

17. كلفة إنتاج الطماطم البدرية داخل بيت (8 م)

القيمة بالدينار	سعر الوحدة بالدينار	الكمية في البيت	الوحدة	بيان المصاريف
الأسمدة				
120	30	4	طن	السماذ العضوي
35	2,5	14	ل	الحامض الفسفوري
64,8	2,4	27	كغ	نترات البوتاس
13,5	0,45	30	كغ	الأمونيتير
12	1	12	كغ	سولفاط المانيزيوم
24,75	3,3	7,5	كغ	13-40-13
26,25	3,5	7,5	كغ	20-20-20
المبيدات				
28,8	14,4	2	كغ	النيماتود
21	15	1,4	كغ	الميلديو
18	90	0,2	كغ	التعفن الرمادي
				حشرة المن/ الفراشات الليلية
1,5	10	0,15	ل	
10	200	0,05	ل	الذبابة البيضاء
20	200	0,1	ل	توتا ايسلوتا
12	400	0,03	ل	القرديات
40	0,16	250	متر مكعب	مياه الري
390	0,26	1500	شتلة	الشتلات/
37,5	25	1,5	ساعة	الميكنة
1050	15	70	يوم	اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية
300	50	6	طن	النقل
	2275		د.ت.	جملة التكاليف المباشرة للبيت الواحد
	45500		د.ت.	جملة التكاليف المباشرة للهكتار

18. كلفة إنتاج الطماطم المستديرة داخل بيت (8 م)

القيمة بالدينار	سعر الوحدة بالدينار	الكمية في الهكتار	الوحدة	بيان المصاريف
9175				الأسمدة
2800	35	80	طن	السماذ العضوي
1125	3,75	300	ل	الحامض الفسفوري
1920	2,4	800	كغ	نترات البوتاس
360	0,45	800	كغ	الأمونيتر
300	1	300	كغ	سولفاط المانيزيوم
495	3,3	150	كغ	13-40-13
525	3,5	150	كغ	20-20-20
300	1	300	كغ	نترات الكلسيوم
200	20	10	ل	أوزيريل oziryl
650	6,5	100	كغ	سيلفاسيد sulfacide
500	25	20	كغ	سيكستران sequestrène
2955				المبيدات
420	15	28	كغ	الميلديو
300	150	2	ل	البياض الدقيقي
540	90	6	كغ	التعفن الرمادي
15	10	1,5	ل	حشرة المن/ الفراشات الليلية
200	200	1	ل	الذبابة البيضاء
1000	200	5	ل	توتا ايسلوتا
480	400	1,2	ل	القرديات
1200	60	20	وحدة	تلقيح الأزهار (دبابير)
500				مختلفات: خيوط التعليق، أسلاك...
1050	0,15	7000	متر مكعب	مياه الري
10500	0,7	15000	شتلة	الشتلات
450	30	15	ساعة	الميكنة
12000	15	800	يوم	اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية
1050	15	70	طن	التكيف للسوق المحلية
3500	50	70	طن	النقل للسوق المحلية
42380			د.ت.	جملة التكاليف المباشرة

19. كلفة إنتاج الطماطم الكرزية داخل بيت (8 م)

القيمة بالدينار/الهك	سعر الوحدة بالدينار	الكمية في الهك	الوحدة	بيان المصاريف
9175				الأسمدة
2800	35	80	طن	السماذ العضوي
1125	3,75	300	ل	الحامض الفسفوري
1920	2,4	800	كغ	نترات البوتاس
360	0,45	800	كغ	الأمونيتر
300	1	300	كغ	سولفاط المانيزيوم
495	3,3	150	كغ	13-40-13
525	3,5	150	كغ	20-20-20
300	1	300	كغ	نترات الكلسيوم
200	20	10	ل	أوزيريل
650	6,5	100	كغ	سيلفاسيد sulfacide سيكستران
500	25	20	كغ	sequestrène
2955				المبيدات
420	15	28	كغ	الميلديو
300	150	2	ل	البياض الدقيقي
540	90	6	كغ	التعفن الرمادي حشرة المن/ الفراشات الليلية
15	10	1,5	ل	الذبابة البيضاء
200	200	1	ل	توتا ايسلوتا
1000	200	5	ل	القرديات
480	400	1,2	ل	
960	80	12	وحدة	تلقيح الأزهار (دبابير)
500				مختلفات: خيوط التعليق، أسلاك...
1050	0,15	7000	متر مكعب	مياه الري
10500	0,7	15000	شتلة	الشتلات
450	30	15	ساعة	الميكنة
13500	15	900	يوم	اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية
300	15	20	طن	التكييف للسوق المحلية
1000	50	20	طن	النقل للسوق المحلية
40390			د.ت.	جملة التكاليف المباشرة

20. كلفة إنتاج الفقوس الجيوحراري داخل بيت (8 م)

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية في الهك	قيمة الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار/الهك
الأسمدة				
السماذ العضوي	طن	80	35	2800
الحامض الفسفوري	ل	400	3,75	1500
نترات البوتاس	كغ	820	2,4	1968
الأمونيتر	كغ	400	0,45	180
سولفاط المانيزيوم	كغ	400	1	400
13-40-13	كغ	90	3,3	297
أوزيريل	ل	20	20	400
المبيدات				
الميلديو	كغ	3	15	45
البياض الدقيقي	ل	4	150	600
حشرة المن/ الفراشات الليلية	ل	3	10	30
coccinelle	ل	1,5	200	300
القرديات	كغ	3	40	120
	ل	1,5	400	600
مختلفات: خيوط التعليق، أسلاك...				
مياه الري	متر مكعب	4500	0,15	675
الشتلات	شتلة	30000	0,2	6000
الميكنة	ساعة	15	30	450
اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية	يوم	500	15	7500
النقل	د،ت	60	40	2400
جملة التكاليف المباشرة	د.ت.			26765

21. كلفة إنتاج البطيخ الجيوحراري داخل بيت (8 م)

بيان المصاريف	الوحدة	الكمية في الهك	قيمة الوحدة بالدينار	القيمة بالدينار/هك
الأسمدة				7545
السماذ العضوي	طن	80	35	2800
الحامض الفسفوري	ل	400	3,75	1500
نترات البوطاس	كغ	820	2,4	1968
الأمونيتير	كغ	400	0,45	180
سولفاط المانيزيوم	كغ	400	1	400
13-40-13	كغ	90	3,3	297
أوزيريل	ل	20	20	400
المبيدات				1695
الميلديو	كغ	3	15	45
البياض الدقيقي	ل	4	150	600
حشرة المن/ الفراشات الليلية	ل	3	10	30
	ل	1,5	200	300
coccinelle	كغ	3	40	120
القرديات	ل	1,5	400	600
تلقيح الأزهار (بيوت نحل)	وحدة	5	100	500
مختلفات: خيوط التعليق، أسلاك...				500
مياه الري	متر مكعب	4000	0,15	600
الشتلات	شتلة	20000	0,8	16000
الميكنة	ساعة	15	30	450
اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية	يوم	400	15	6000
النقل	د.ت.	40	40	1600
جملة التكاليف المباشرة	د.ت.			34890

22. كلفة إنتاج الباذنجان الجيوحراري داخل بيت (8 م)

القيمة بالدينار/الهك	قيمة الوحدة بالدينار	الكمية في الهك	الوحدة	بيان المصاريف
9542,5				الأسمدة
2800	35	80	طن	السماذ العضوي
937,5	3,75	250	ل	الحامض الفسفوري
1920	2,4	800	كغ	نترات البوتاس
450	0,45	1000	كغ	الأمونيتر
400	1	400	كغ	سولفاط المانيزيوم
660	3,3	200	كغ	13-40-13
525	3,5	150	كغ	20-20-20
200	20	10	ل	أوزيريل
500	1	500	كغ	نترات الكلسيوم
650	6,5	100	كغ	سيلفاسيد sulfacide
500	25	20	كغ	سيكستران sequestrène
2985				المبيدات
210	15	14	كغ	الألترناريا
300	150	2	ل	البياض الدقيقي
540	90	6	كغ	التعفن الرمادي
15	10	1,5	ل	حشرة المن/ الفراشات الليلية
200	200	1	ل	الذبابة البيضاء
1000	200	5	ل	Mineuse
720	400	1,8	ل	القرديات
960	80	12	وحدة	تلقيح الأزهار (بيوت نحل)
500				مختلفات: خيوط التعليق، أسلاك...
1050	0,15	7000	متر مكعب	مياه الري
14000	0,7	20000	شتلة	الشتلات
450	30	15	ساعة	الميكنة
6000	15	400	يوم	اليد العاملة باعتبار الكلفة الاجتماعية
300	10	30	طن	التكييف للسوق المحلية
1500	50	30	طن	النقل للسوق المحلية
37288			د.ت.	جملة التكاليف المباشرة

IV. كلفة إنتاج الأبقار الحلوب، البكاري و الأراخي

النشاط	الكلفة 2015
إنتاج الأبقار الحلوب	3722
إنتاج البكاري	2200
إنتاج الأراخي	4621,04

1. كلفة إنتاج بقرة حلوب (نمط مندمج)

الثلث الجمالي (د)	ثلث الوحدة (د)	الكمية/السنة	الوحدة	عناصر الكلفة	مكونات الكلفة
455	7	65	بالة	*قرط	التغذية
105	35	3	طن	*شعير أخضر	
158	35	5	طن	*برسم أخضر	
125	50	3	طن	*درع علفي أخضر	
2144	670	3	طن	*علف مركب	
100				*تدخلات بيطرية	مصاريف
20				*تلقيح	تربية
30				*ماء+كهرباء	
120	3	40	بالة	*فراش(تبن)	
100				*مصاريف مختلفة	
365	15	365			اليد العاملة
3722					مجموع المصاريف المباشرة

2. كلفة إنتاج البكاري في نمط التربية الانتشاري (خلال 4 سنوات)

بيان المصاريف	الكمية	كلفة الوحدة (دينار)	القيمة الجمالية (دينار)
كلفة إقتناء البكرة (د/رأس)	1	800	800
التغذية (كغ/يوم)	1 كغ شعير	0.420	
	1/2 كغ سداري	0.250	
	2 كغ فيتورة	0.150	
جملة تكلفة التغذية		0.900/يوم (لمدة 150 يوم)/سنة لمدة 4 سنوات	540
اليد العاملة (د/رأس/شهر)	1	10 د/رأس/شهر	480
كلفة السفاد الطبيعي (د/رأس)	1	3000 دينار للفحل (خلال 10 سنوات) لـ 40 أنثى	10
المداداة والرعاية البيطرية (د/رأس/سنة)		25 د/سنة	1000
الماء		5 د/سنة	20
مصاريف مختلفة		25 د/سنة	100
مجموع الكلفة الغير قارة			2050
تكلفة التصرف (3% من مجموع الكلفة الغير قارة)			65
تكلفة التأمين على القطيع			85
مجموع التكلفة			2200

3. كلفة إنتاج الأراخي العشار المؤصلة والمولودة محليا (عمر 27 شهر)

بيان المصاريف	الكمية	كلفة الوحدة (دينار)	القيمة (دينار)
إقتناء العجلة	1	800	800
التغذية (كغ)			
حليب إصطناعي (مسحوق الحليب)	50	5	250
أعلاف مركبة	2600	0.6	1560
قرط	2000	0.35	700
أعلاف خضراء	4000	0.06	240
حليب			250
اليد العاملة	40/1	16.500	309
التلقيح الإصطناعي	1.6	15	24
المداواة والرعاية البيطرية			132
الماء+الكهرباء			65
تكلفة التصرف (33% من مجموع الكلفة الغير قارة)			110.04
تكلفة التأمين على القطيع (7.2% من قيمة التأمين)			176
صيانة محلات التربية			5
مجموع الكلفة			4621.04

V. كلفة إنتاج الدواجن

الكلفة (بالمليم)	نشاط تربية الدواجن
4628	– دجاج لحم
38037	– دجاج بيض
22585	– الديك الرومي

1. كلفة إنتاج دجاج لحم (مليم/فرد)

السعر بالمليم	بيان المصاريف
1025	فرخ بعمر يوم
2819	تغذية
30	تلفيح
78.6	أدوية
26.6	كهرباء
11.3	ماء
180	تدفئة
191.9	اليد العاملة
150	فواش
10	معقم
8.4	مصاريف صيانة
61.5	وفيات
65.9	مصاريف مختلفة
30-	مداخل السماد للذئف
4628.2	مجموع المصاريف المباشرة
2595.7	كلفة إنتاج الكغ الواحد من لحم الدجاج (مليم)

2. كلفة إنتاج دجاج بيض (مليم/فرد)

السعر بالمليم	بيان المصاريف
8080	دجاجة
26496	تغذية
366	مواد بيطرية
789.9	كهرباء
30	معقم
318	ماء
1498	اليد العاملة
320	معدات
139	مصاريف صيانة
548	وفيات
387	مصاريف مختلفة
1358-	مداخل السماد للحظف
38036.9	مجموع المصاريف المباشرة
126	كلفة إنتاج البيضة الواحدة (مليم/بيضة)

3. كلفة إنتاج الديك الرومي (مليم/فرد)

السعر بالمليم	بيان المصاريف
2140	فرخ بعمر يوم
17480	تغذية
530.7	تلقيح أدوية
185.9	كهرباء
63.6	ماء
372.6	تدفئة
735.6	اليد العاملة
182.5	تأطير
456.8	فراش
19.8	معقم
37	مصاريف صيانة
231.1	وفيات
239.5	مصاريف مختلفة
90-	مداخل السماد للذئف
22585.1	مجموع المصاريف المباشرة
2637.4	كلفة إنتاج الكغ الواحد من لحم الديك الرومي

VI. كلفة تسمين العجول و الأغنام و القعدان

التسمين	مجموع الكلفة المباشرة (بالدينار)
1 تسمين العجول	
* تسمين العجول المحلية	2831
* تسمين العجول الموردة	4640
2 تسمين الأغنام	
* تسمين الاغنام المحلية 45 كغ	383
3 تسمين القعدان	
* تسمين القعدان	1834

الفرضيات

المعتمدة

الوزن قبل التسمين (كغ)	300
العمر قبل التسمين (شهر)	14

1. كلفة تسمين العجول المحلية

مدة التسمين (يوم)	180
الزيادة اليومية (كغ)	1,000
الوزن بعد التسمين (كغ)	0
العمر عند الذبح (شهر)	480
	20

التكلفة الجملية	التمن الجملية	تمن الوحدة	الكمية المستهلكة	الكمية/اليوم	مدة الإستهلاك	بيان المصاريف
التكاليف المباشرة						
1680	1680	5,6				التكاليف المتغيرة العجل
1932	252	0,350	720	4	180	الأعلاف الخشنة
2663	731	0,625	1170	6,5	180	الأعلاف المركبة
				0,66		
2783	120	20	120	7	180	اليد العاملة
2793	10	10	1	1	1	الرعاية البيطرية
2803	10	10	1			مصاريف الماء والإنارة
2831	28		1%			نفوق
				0,05		الإستيفاء التدريجي للبناءات
2841	10	200	10	5	180	التكاليف الثابتة
2831						التكاليف الغير مباشرة
2831	28	2803	1%			معاليم التصرف+أخرى
2831	0	2803	0%			مصاريف مالية
2809	-22,5	0,025	22,5	5	180	سماد عضوي
	2846,678					مداخل المجموع

320	الوزن قبل التسمين (كغ)
11	العمر قبل التسمين (شهر)

2. العجول الموردة من أوروبا

240	مدة التسمين (يوم)
1,500	الزيادة اليومية (كغ)
680	الوزن بعد التسمين (كغ)
19	العمر عند الذبح (شهر)

النسبة	التكلفة الجمالية	الثن الجملي	ثن الوحدة	الكمية المستهلكة	الكمية/ اليوم	مدة الإستهلاك	بيان المصاريف
59,6%	2764	2764	8,637				العجل
9,1%	3184	420	0,350	1200	5	240	الأعلاف الخشنة
25,9%	4384	1200	0,625	1920	8	240	الأعلاف المركبة
3,4%	4544	160	20	160	0,667	240	اليد العاملة
0,6%	4574	30	20	1	1	1	الرعاية البيطرية
							مصاريف الماء
0,1%	4579	5	5	1	1	1	والإنارة
							معاليم
1,0%	4625	46	4579	1,0%		1	التصرف+أخرى
1,0%	4670	46	4579	1%			نفوق
							الإستيفاء
0,3%	4682	12	180	12	0,05	240	التدريجي
-0,9%	4640	-42	0,025	42	7	240	سماد عضوي
100%	4640,252						مجموع الكلفة المباشرة

الفرصيات المعتمدة	الوزن قبل التسمين (كغ)	23	العمر قبل التسمين (شهر)	4	مدة التسمين (يوم)	140	الزيادة اليومية (كغ)	0,160	الوزن بعد التسمين (كغ)	45	العمر عند الذبح (شهر)	9
----------------------	---------------------------	----	-------------------------------	---	----------------------	-----	-------------------------	-------	---------------------------	----	--------------------------	---

3. كلفة تسمين خروف محلي (45 كغ)

بيان المصاريف	مدة الإستهلاك	الكمية/ الكمية اليوم	الكمية المستهلكة	ثمن الوحدة	الثمن الجمالي	التكلفة الجمالية
التكاليف المباشرة						
التكاليف المتغيرة	الخروف			11,5	265	265
	الأعلاف الخشنة	140	63	0,350	22	287
	الأعلاف المركبة	140	112	0,573	64	351
	الميكنة+النقل	140	1,2	15	1,2	352
	اليد العاملة	140	84	18,6	26	378
	الرعاية البيطرية		1	3	3	381
	مصاريف الماء والإنارة	1	1	2	2	383
التكاليف الثابتة	الإستيفاء التدريجي للبنائات	140	2,40	50	2	385
التكاليف الغير مباشرة					383	
	نفوق معاليم		2%	383	8	393
	التصرّف+أخذ رى		2%	383	8	401
	مصاريف مالية		0%	383	0	401
	المجموع				400,733	

4. الكلفة تسمين القعدان

السعر الجملي	بيان المصاريف
1100	الفصيل
(4 كغ*210 يوم * 5د)/18=235د	الأعلاف الخشنة
(3 كغ*210*30د)/50 كغ=380 د	الأعلاف المركزة
5 د	مياه الشرب
10 د	الإيواء و التجهيزات
10 د	الأدوية
84 د	يد عاملة
10 د	النقل
1834 د	المجموع

VII. كلفة الصيد البحري

1. الصيد الساحلي دون محرك

الدينار

الكلفة	عنصر الكلفة
400	التامين
750	صيانة دورية للهيكل
800	تجديد جزئي للمعدات
50	صناديق المنتج
2000	مجموع الكلفة

2. الصيد الساحلي بمحرك

الدينار

المعدل	أكثر من 12 متر	من 6 الى 12 متر	أقل من 6 متر	حجم المركب عنصر الكلفة
476	840	420	168	المحروقات
1167	2000	1000	500	التامين
1667	3000	1500	500	صيانة دورية للهيكل
2167	4000	2000	500	صيانة دورية للمحرك
2833	5000	3000	500	تجديد جزئي للمعدات
67	100	50	50	صناديق المنتج
8376	14940	7970	2218	مجموع الكلفة

3. صيد السمك الأزرق

الدينار

المعدل	أكثر من 24 متر	من 15 الى 24 متر	أقل من 15 متر	حجم المركب عنصر الكلفة
3080	4200	3360	1680	المحروقات
3833	6000	4000	1500	التامين
3833	6000	4000	1500	صيانة دورية للهيكل
6000	10000	6000	2000	صيانة دورية للمحرك
9333	15000	10000	3000	تجديد جزئي للمعدات
1033	1500	1000	600	صناديق المنتج
27113	42700	28360	10280	مجموع الكلفة

4. الصيد بالجر

المعدل	أكثر من 24 متر		أقل من 24 متر	حجم المركب	عنصر الكلفة
	مجعد	غير مجعد			
7000	8400	8400	4200		المحروقات
15000	20000	15000	10000		التامين
6000	8000	6000	4000		صيانة دورية للهيكل
11667	15000	12000	8000		صيانة دورية للمحرك
11667	15000	12000	8000		تجديد جزئي للمعدات
767	1000	1000	300		صناديق المنتج
52100	67400	54400	34500		مجموع الكلفة

5. صيد التن

المعدل	أكثر من 24 متر		أقل من 24 متر	حجم المركب	عنصر الكلفة
	مجعد	غير مجعد			
6300	8400	8400	4200		المحروقات
15000	20000	15000	10000		التامين
6000	8000	6000	4000		صيانة دورية للهيكل
11500	15000	12000	8000		صيانة دورية للمحرك
11500	15000	12000	8000		تجديد جزئي للمعدات
2000			4000		شباك
52300	66400	54400	38200		مجموع الكلفة

VIII. تكلفة تمويل قطاع تربية الأحياء المائية

1. كلفة تربية كيلو غرام من القاروص والوراطة بالأقفاص العائمة (طاقة الإنتاج 1000 طن)

معدل السعر "د"/كغ	بيان المصاريف
2,084	الاصبعيات
4,658	الأعلاف
0,366	يد عاملة
0,314	تأمين
0,471	مصاريف الاستغلال (محروقات وصيانة ومتابعة صحية، ...)
7,893	تكلفة إنتاج الكغ الواحد (دينار)
2084	قيمة الاصبعيات (الف دينار)
5809	مصاريف أخرى (الف دينار)
18	دورة الإنتاج (شهر)

سلطان

2. كلفة تربية كيلو غرام من القوقعيات (طاقة الإنتاج 100 طن)

*قفالة	*محرار	بلح *البحر	بيان المصاريف
3	1,44	0,25	دعاميص
-	0,25	0,2	تأمين
0,53	0,58	0,58	مصاريف الاستغلال (محروقات وصيانة ومتابعة صحية، ...)
1	0,3	0,3	يد عاملة
4,53	2,57	1,33	تكلفة إنتاج الكغ الواحد (دينار)
300	144	25	(الف دينار) قيمة الدعاميص
153	113	108	(الف دينار) مصاريف أخرى
	18		دورة الإنتاج (شهر)

سلطان * د/كغ

3. كلفة تربية كيلو غرام من البلطي النيلي بالأحواض (طاقة الإنتاج 10 طن)

معدل السعر "كغ"	بيان المصاريف
0,842	الاصبعيات
1,628	الأعلاف
0,2	يد عاملة
0,33	طاقة ... مصاريف مختلفة (صيانة،
3	تكلفة إنتاج الكغ الواحد (دينار)
8,42	(الف دينار) قيمة الاصبعيات
21,58	(الف دينار) مصاريف أخرى
8	دورة الإنتاج (شهر)

4. كلفة إنتاج يرقات الأسماك البحرية (قاروص ووراطة) وزن 5 غرام

(طاقة الإنتاج 20 مليون يرقة)

سلطان

معدل السعر "دينار للوحدة"	بيان المصاريف
0.128 سلطان	الأعلاف
0.112 سلطان	طاقة (كهرباء)
0.048 سلطان	يد عاملة
0.032 سلطان	تكاليف التأمين وصيانة.
0.32 سلطان	تكلفة إنتاج الاصبعية حسب الوزن (دينار)
6400 سلطان	التكلفة الجمالية (مليون دينار)
8 سلطان	ادورة الإنتاج (شهر)

.IX كلفة إنتاج العسل والحلزون المسمن

1. كلفة إنتاج العسل

المعر بالنسبة لخلية واحدة (بالدينار)	بيان المصاريف
200	خلية بالنحل
18	شمع (1 كغ/للخلية)
6	سكر (5 كغ/للخلية)
20	أدوية
3	لحائض من خيوط الحديد
55	يد عاملة + مصاريف مختلفة
25	Hausse
324.6	مجموع الكلفة

2. كلفة إنتاج 1 كغ من الحلزون المسمن (عمر 09 أشهر)

القيمة (دينار)	كلفة الوحدة (دينار)	الكمية	بيان المصاريف
0.600	0.600	1	إقتناء الأم :
1.932	0.840	2.3	التغذية (كغ): أعلاف مركبة أعلاف خضراء
0.068			
0.400	20000		اليد العاملة
0.100			الماء + الكهرباء
0.050			الغاز
2.000			مجموع الكلفة الغير قارة

