

2.....	- 1
2.....	1-1
3.....	3-1
4.....	- 2
4.....	1-2
4.....	2-2
4.....	- 3
4.....	1-3
5.....	2-3
5.....	- 4
5.....	1-4
5.....	2-4
6.....	3-4
6.....	4-4
6.....	5-4
6.....	6-4
7.....	7-4
7.....	8-4
7.....	9-4
7.....	10-4
8.....	-5
8.....	1-5
8.....	-6
8.....	1-6
8.....	2-6
9.....	3-6
9.....	4-6
9.....	5-6
10.....	6-6
10.....	7-6
10.....	8-6
11.....	9-6
11.....	10-6
11.....	11-6
11.....	12-6
12.....	-7
12.....	1-7
12.....	2-7
12.....	3-7
13.....	4-7
13.....	5-7
13.....	6-7
13.....	7-7
14.....	-8
14.....	1-8
14.....	-
14.....	-

(TR/CLAES/ 171 / 2000.11)

-1

1-1 اكاروس الفاصوليا الترسونومي

0.15 %	-	30	.1
40	% 95	+ % 1.8	.2
100 /		250 +	
	% 0.3	-	% 50 .3
	% 95	+	% 5 .4
/	150 +	100	
			100

:

:

2-1 بريوبيا

	% 0.15	-	30	.1
		% 95	+ % 1.8	.2
/	250 +		40	
				100
	% 95	+	% 5	.3
/	150 +		100	
				100
	% 0.3	-	% 50	.4

:

:

3-1 العناكب ذو البقتين

	% 0.15	-	30	.1
		% 95	+ % 1.8	.2
/	250 +		40	
				100
	% 95	+	% 5	.3
/	150 +		100	
				100
	% 0.3	-	% 50	.4

:

:

- 2

1-2 تبقع الأوراق البكتيري

.1 101 _ % 0.25
.2 _ % 0.25

:

2-2 الذبول البكتيري

.1 101 _ % 0.25
.2 _ % 0.25

:

- 3

1-3 لسعة الشمس

-

:

-

:

2-3 زيادة ملحوظة

:

- 4

1-4 عفن الجذور الفيوزريومي

100 / 150 + 100 +

:

+

:

2-4 العفن الفحامي

100 / 150 + 100 +

:

+

:

3-4 عفن الساق الابيض

$$\begin{array}{r} + \\ 100 / \quad 150 + \quad 100 \\ : \\ + \\ : \end{array}$$

4-4 تبقع الاوراق الالترنارى

$$\begin{array}{r} 100/ \quad 250 \quad - \quad .1 \\ 100/ \quad 250 \quad - \quad .2 \end{array}$$

:

5-4 عفن البيثيم

$$\begin{array}{r} + \\ 100 / \quad 150 + \quad 100 \\ : \\ + \\ : \end{array}$$

6-4 البياض الدقيقى

$$\begin{array}{r} 100/ \quad 100 \\ : \end{array}$$

% 0.15	_	.1
% 0.05	_ 8	.2
% 0.15	_	.3

:

-5

1-5 تبرقش الأوراق الفيرسى

:

-6

1-6 صانعات الأنفاق

2

:

2-6 الديدان القياسة

% 0.075	_ % 90	.1
% 0.2	_ % 72	.2

:

3-6 الجاسيد

% 1.5	_	% 95	.1	
		% 0.1	_	.2
% 1.5	_	% 95	.3	
		% 0.1	_	.4
	% 0.4	_	% 50	.5
% 1.5	_	% 94	.6	

:

4-6 الذبابة البيضاء

% 1.5	-	% 95	.1	
		% 0.1	_	.2
% 1.5	_	% 95	.3	
		% 0.1	_	.4
	% 1.5	_	% 94	.5

:

5-6 ذبابة الفاصوليا

% 0.25	_	% 50	.1
% 0.2	_	% 72	.2

:

6-6 دودة ورق القطن

1. % 0.075 _% 90
2. % 0.075 _% 90

:

:

7-6 الحفار

- + % 40
- 15 + 1.25

:

8-6 نطاط البرسيم

- % 0.4 _% 50

:

9-6 الدودة القارضة

+ % 40
15 + 1.25

:

10-6 الجعال

30-25 _

:

:

11-6 من الجنور

% 1.5 _ % 57

:

12-6 من البقوليات

.1 % 95 _ % 1.5
.2 % 0.1 _

.3 % 95 - % 1.5
.4 % 94 - % 1.5

11

-7

1-7 نقص فوسفور

50 -

2-7 نقص زنك

% 0.2 -

3-7 نقص ماغنسيوم

.1 % 0.2 -
.2 % 0.2 -

4-7 نقص نيتروجين

50 _

:

% 0.5 _

:

:

5-7 نقص حديد

% 0.2 _

:

6-7 نقص منجنيز

% 0.2 _

:

7-7 نقص بوتاسيوم

% 0.2 _

:

-8

1-8 نيماتودا تعقد الجنور

-

45

% 0.5 -

:

:

21

45

:

21

-

45

% 0.5 -

:

:

45

: