

Udgangspunkt

1) Indtast antallet/niveau af ukrudtet

a) 1 årig ukrudt - aggressivt	
b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	
c) Tidsler	
d) kvik	50-100 skud ▼
e) Flerårig ukrudt - andet	

2

Tabeller der skal udfyldes: Eksempel kvik

Niveauer af ukrudt	a) 1 årig ukrudt - aggressivt	b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	c) Tidsler	d) kvik	e) Flerårig ukrudt - andet
1	1-100 pl. m ⁻²	1-100 pl. m ⁻²	1-50 skud m ⁻²	1-50 skud m ⁻²	
2	> 100 pl. m ⁻²	> 100 pl. m ⁻²	50-100 skud	50-100 skud	
3			100-500 skud	100-500 skud	
4			>500 skud	>500 skud	
5					

Afgrøde

2)

Rug

2

Afgrødes effekt på ukrudtet (Faktor 1 = ingen effekt)	a) 1 årig ukrudt - aggressivt	b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	c) Tidsler	d) kvik	e) Fleråring ukrudt - andet
Vintersæd (korn undt. rug)	2	1	3,6	3,6	
Rug	1	0,9	0,8	1,7	
Vårsæd (korn undt. Havre)	2	1	2,5	5	
Havre	1,5	0,9	1,5	3,3	
Bælgssæd	3,5	2	10	9,5	
Kløvergræs til slæt	0,5	0,5	0,6	3	
Kløvergræs til grøngødning	0,5	0,5	0,6	3	
Kløver til frø	1	1	5	5	
Lucerne	0,5	0,5	0,2	1	
Rækkeafgrøder (roer, majs)	4	3,5	10	55	
Blandsæd	1,5	1	2	4	
Vårraps	2	1,5	6	6	

N-forsyning

3)

1) Lidt N

1

N forsyningens effekt på ukrudtet (Faktor 1 = ingen effekt)	a) 1 årig ukrudt - aggressivt	b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	c) Tidsler	d) kvik	e) Fleråring ukrudt - andet
1) Lidt N	1	1	1	1,3	
2)					
3) Middel	1	1	1	1	
4)					
5) Meget N	1	1	1	0,7	

N- forsyningens sættes i forhold til hvor meget N afgrøden skal bruge

Bekæmpelse i indeværende år

5) Ingen bekæmpelse

5

Ukrudts bekæmpelsen i indeværende års effekt på ukrudtet (Faktor 1 = ingen effekt)	a) 1 årig ukrudt - aggressivt	b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	c) Tidsler	d) kvik	e) Fleråring ukrudt - andet
1) Radrensning	0,01	0,01	0,8	0,5	
2) Stjernerullerrensning	0,01	0,01	0,4	0,4	
3) Ukrudtsharvning	0,65	0,75			
4)					
5) Ingen bekæmpelse	1	1	1	1	

Find relevante...

Faktorene ganges på udgangspunktet og vi ender i en gruppe i dropdown -> for hver af de forskelle ukrudtsarter

Ukrudtsniveau ved høst	
a) 1 årig ukrudt - aggressivt	beregnes
b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	beregnes
c) Tidsler	beregnes
d) kvik	beregnes
e) Fleråring ukrudt - andet	beregnes

a) 1 årig ukrudt - aggressivt

Niveau af ukrudt - output 1.

Niveau af ukrudt - (output 1) - deres effekt på afgrøderne udbytte	1	2	3	4	5
Vintersæd (korn undt. rug)	0,9	0,8			
Rug	1	0,95			
Vårsæd (korn undt. Havre)	0,9	0,8			
Havre	1	0,9			
Bælgsæd	0,7	0,6			
Kløvergræs til slæt	1	1			
Kløvergræs til grøngædning	1	1			
Kløver til frø	1	1			
Lucerne	1	1			
Rækkeafgrøder (roer, kartofler...)	0,5	0,3			
Blandsæd	1	0,9			
Korsblomstrede	0,9	0,8			

b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt

Niveau af ukrudt - output 1.

Niveau af ukrudt - (output 1) - deres effekt på afgrøderne udbytte	1	2	3	4	5
Vintersæd (korn undt. rug)	1	0,9			
Rug	1	1			
Vårsæd (korn undt. Havre)	1	0,9			
Havre	1	1			
Bælgsæd	0,95	0,8			
Kløvergræs til slæt	1	1			
Kløvergræs til grøngædning	1	1			
Kløver til frø	1	1			
Lucerne	1	1			
Rækkeafgrøder (roer, kartofler...)	0,8	0,6			
Blandsæd	1	0,9			
Korsblomstrede	1	0,9			

c) Tidsler

Niveau af ukrudt - output 1.

Niveau af ukrudt - (output 1) - deres effekt på afgrøderne udbytte	1	2	3	4	5
Vintersæd (korn undt. rug)	0,55	0,24	0,18	0,2	
Rug	0,9	0,85	0,75	<0,65	
Vårsæd (korn undt. Havre)	0,7	0,3	0,2	<0,2	
Havre	0,8	0,7	0,6	<0,5	
Bælgsæd	0,5	0,25	<0,2	<0,2	
Kløvergræs til slæt	1	1	1	1	
Kløvergræs til grøngædning	1	1	1	1	
Kløver til frø	0,5	0,25	<0,2	<0,2	
Lucerne	1	1	1	1	
Rækkeafgrøder (roer, kartofler...)	0,5	0,25	<0,2	<0,2	
Blandsæd	0,7	0,3	0,2	<0,2	
Korsblomstrede	0,7	0,3	0,2	<0,2	

d) kvik

Niveau af ukrudt - output 1.

Niveau af ukrudt - (output 1) - deres effekt på afgrøderne udbytte	1	2	3	4	5
Vintersæd (korn undt. rug)	0,95	0,85	0,48	<0,40	
Rug	0,98	0,94	0,79	<0,58	
Vårsæd (korn undt. Havre)	0,92	0,76	0,3	<0,3	
Havre	0,95	0,85	0,5	<0,4	
Bælgsæd	0,9	0,72	0,34	<0,12	
Kløvergræs til slæt	1	1	1	1	
Kløvergræs til grøngædning	1	1	1	1	
Kløver til frø	0,9	0,7	0,4	<0,4	
Lucerne	1	1	1	1	
Rækkeafgrøder (roer, kartofler...)	0,6	0,4	0,37	<0,3	
Blandsæd	0,93	0,8	0,4	<0,4	
Vårraps	0,9	0,72	0,34	<0,12	

e) Fleråring ukrudt - andet

Niveau af ukrudt - output 1.

Niveau af ukrudt - (output 1) - deres effekt på afgrøderne udbytte	1	2	3	4	5
Vintersæd (korn undt. rug)					
Rug					
Vårsæd (korn undt. Havre)					
Havre					
Bælgsæd					
Kløvergræs til slæt					
Kløvergræs til grøngædning					
Kløver til frø					
Lucerne					
Rækkeafgrøder (roer, kartofler...)					
Blandsæd					
Korsblomstrede????					

Jordbehandling mellem afgrøder

2) Minisommerbrak

2

Faktorene ganges på udgangspunktet og vi ender i en gruppe i dropdown -> for hver af de forskelle

ukrudtsarter

Ukrudtsniveau ved høst

- a) 1 årig ukrudt - aggressivt
- b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt
- c) Tidsler
- d) kvik
- e) Flerårig ukrudt - andet

	beregnes
	beregnes
	beregnes
	beregnes
	beregnes

Ukrudts bekæmpelsen mellem afgrøder - deres effekt på ukrudtet (Faktor 1 = ingen effekt)	a) 1 årig ukrudt - aggressivt	b) 1 årig ukrudt - ikke aggressivt	c) Tidsler	d) kvik	e) Flerårig ukrudt - andet
1) Stubharvninger	1	1	0,9	0,4	
2) Minisommerbrak	1	1	0,3	0,3	
3) Halvbrak	1	1	0,3	0,3	
4) Forårsharvninger	1	1		0,5	
5) 2 x pløjning	1	1	0,3		
6) 2 x dyb roterende jordbearbejdning	1	1	0,3		
4) Forårsharvninger	1	1		0,5	
5) ingen bekæmpelse	1	1	1,5	2	

Find relevante...

1 Nogle af behandlingerne på virker N-udvaskning...

2

3 Effekt på n-udvaskning

N tabt

4 #REFERENCE!

1) Stubharvninger	-25
2) Minisommerbrak	
3) Halvbrak	
4) Forårsharvninger	