

Werktijden NKG

Praktijk bedrijf: 200 ha
trekkers: 200 + 250 pk

NKB sinds 1998 **lichte & zware leem**
gemiddelde perceelsgrootte: 11 ha

Grondbewerking + zaai tijd per hectare:

Bruto tijden exclusief: spuiten 40 meter, kunstmeststrooien & oogsten

	uur / ha
Aardappel	3,0
Wintertarwe	0,7
Suikerbiet	2,1
zomergraan	1,2
gemiddeld 1,75 uur / ha x 200 ha = 350 uur	

Bruto tijden inclusief spuiten 40 meter, kunstmeststrooien & transport geoogst product

Aardappel	11,5
Wintergraan	2,1
Suikerbiet	3,3
zomergraan	2,3
gemiddeld 4,8 uur / ha x 200 ha = 960 uur	

Werktijden NKG

Praktijk: werktijden 50 ha **aardappel**
bruto tijden exclusief rooimachine

Groenbemester teelt	0,7	18 cm + 7cm
Groenbemester klepelen	0,3	
Woeler & kopeg	1,0	20 cm + 12 cm
Plant frees combinatie	1,0	
(+ front-kopeg op 5% oppervlakte)		
	= 3,0 uur per ha	

Kunstmest max 400kg	0,2	
Kunstmest max 400kg	0,2	
Spuiten 20x	2,5	
Afvoer geoogst product	4,0	op gemiddeld 6 km afstand
Inschuren	1,6	
totaal	11,5	uur per ha

Werktijden NKG

Praktijk: werktijden 50 ha **wintergraan**
bruto tijden exclusief organische mest & maaidorser

Woeler & kopeg & zaaien	0,7	18 cm + 7cm
	= 0,7 uur per ha	

Kunstmest max 400kg	0,2
Kunstmest max 400kg	0,2
Spuiten 4x	0,5
Afvoer geoogst product	0,5
totaal	2,1 uur per ha

Werktijden NKG

Praktijk bedrijf: werktijden 50 ha **suikerbieten**
bruto tijden exclusief organische mest & bietenrooier

Groenbemester teelt	0,7	18 cm + 7cm
Groenbemester klepelen	0,3	
Kopeg & kopeg	0,6	7 cm + 5 cm / 5 cm + 3 cm
Zaaien 12-rijen	0,5	
	= 2,1 uur/ha	
½ Kunstmest max 400 kg	0,1	
Sputen 9x	1,1	
totaal	3,3 uur per ha	

Werktijden NKG

Praktijk bedrijf: werktijden 50 ha **zomergraan**
bruto tijden exclusief: organische mest & maaidorser

Veertand najaar	0,5	15 cm
Woeler & kopeg & zaaien	0,7	18 cm + 7cm
	= 1,2 uur per ha	
Kunstmest max 400kg	0,2	
Sputen 3x	0,4	
Afvoer geoogst product	0,5	
totaal	2,3 uur per ha	



Ter inspiratie

Stefan Muijtjens

i. www.landbouwadviseur.nl

t. 0031 6 22 18 53 08

e. stefanmuijtjens@landbouwadviseur.nl