

Farm nr.	CTF system	Mål	Udfordringer
1	2.000 ha 10 m system 85 % u/trafik	Reducere trækraftbehov, hvilket var steget gennem 20 år. Brændstof til etablering: Før 35 l/ha, nu 10 l/ ha	Oplæring af nye medarbejdere til at forstå systemer og ikke ”skære hjørner”
2	540 ha 7 m system 60 % u/trafik	Reducere strukturskader Opretholde/øge udbytter	Ombygninger på maskiner skal være reversible, så maskinerne holder deres værdi
3	240 ha 86 % u/trafik (undtaget roeoptager)	Reducere trækraftbehov Direkte såning	Optagning af roer klares med en lille optager, der kører ”over det hele” Behov for grubning
4	300 ha	Lettere maskiner og redskaber Øge vandinfiltration Forøge tidsrum for såning	Startet med faste kørespor efter markørspor Omkostninger er steget
5	600 ha 6/9 m system 67 % u/ trafik	Forbedre jordstruktur, må bruge rotorharve i dag Håber at opnå reduceret trækraftbehov	Endnu ingen udbyttefremgang – men jorden virker mere frugtbar Pløjer fra tid til anden for at bekæmpe agerrævehale
6	8 m system 70 % u/trafik	Omlagt i 2004 Mere enkel maskinpark	Undgå transportvogne i marken Agersnegle stort problem

		Har opnået bedre jordstruktur	
<b>7</b>	1.300 ha 8 m system 73 % u/trafik	Reducere antallet af traktorer Kan trække 8 m såmaskine med 150 hk traktor Opnå bedre dækningsbidrag Nemmere etablering i våde efterår	Er fremtiden et 10-m-system? Transport af kerne fra tærsker Lejesæd meget svær at samle op
<b>8</b>	600 ha 1,83 m (= 6') bede 5,49 m system i korn 67 % u /trafik (løg) 74 % u/trafik (korn)		Tilpasse kornproduktion til kartoffel- og løgbede
<b>9</b>	1.200 ha	Opretholde dækningsbidrag Forbedre effektivitet Reducere miljøbelastning Øge udbytter Bedre vandudnyttelse	Grøn bro – risiko for mykotoxiner, Fusarium

		<p>Reducere omkostninger</p> <p>Reducere arbejdskraftbehov</p>	
<b>10</b>	<p>1,93 m bede</p> <p>5,79 m korn</p> <p>76 % u/trafik</p>	<p>Forbedre jordstruktur (er målbart nu)</p>	<p>Pløjning til tider nødvendig</p> <p>Snegle</p> <p>strå</p> <p>grubber kørespor hvert år</p> <p>Tromler for at genere sneglene</p>
<b>11</b>	<p>1.400 ha</p> <p>9 m system</p>	<p>Placering af gødning</p> <p>Båndsprøjtning</p>	<p>9 m skærebord høster kun 8,8 m på skrånninger</p>
<b>12</b>		<p>No-till – altså ingen jordbearbejdning overhovedet.</p> <p>Høst med stripperbord</p> <p>Såning med skiveskærsmaskine</p> <p>Har reduceret brændstofforbrug fra 42 l/ha til 9 l/ha ved etablering</p>	<p>Udbyttenedgang 20 – 30 % i 2. og 3. omlægningsår</p> <p>Ingen Glyphosat → ingen no-till</p>