

LØNSOM OG BÆREDYGTIG FODERFORSYNING PÅ KVÆGBEDRIFTER - UDVIKLING

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevarerministeriet
NaturErhvervstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

Oversigt over forsøg i projektet 3769

Formål:

Formålet med projektet er at give en lønsom og bæredygtig vækst såvel økonomisk som miljømæssigt på økologiske og konventionelle kvægbedrifter ved at udvikle en optimal produktion og udnyttelse af grovfoder.

Plannr	Lbnr	Projektnummer	Forsøgsansvarlig	Titel
30011616	1	3769	Peter Frøjk	FarmTest: Sammenrivning af kløvergræs
30061616	1	3769	Christian Søndergaard Christensen	Dyrkningssystemer i majs
30061616	2	3769	Kirstine Damgaard	Dyrkningssystemer i majs

			Petersen	
30061616	3	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Dyrkningssystemer i majs
30101616	1	3769	Kurt N. Christensen	Slæt og kvælstofstrategi i nye blandinger med kløvergræs, 3. brugsår
30101616	2	3769	Peter Frøjk	Slæt og kvælstofstrategi i nye blandinger med kløvergræs, 3. brugsår
30111616	1	3769	Kurt N. Christensen	Typer af startgødning til majs
30111616	2	3769	Peter Frøjk	Typer af startgødning til majs
30111616	3	3769	John Hansen	Typer af startgødning til majs
30111616	4	3769	Aksel Julius Nielsen	Typer af startgødning til majs
30121616	1	3769	Erik Silkjær Pedersen	Placering af flydende ammoniak til majs
30121616	2	3769	Erik Silkjær Pedersen	Placering af flydende ammoniak til majs
30181616	1	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Kvælstof til majs i vækstperioden
30181616	2	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Kvælstof til majs i vækstperioden
30181616	3	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Kvælstof til majs i vækstperioden
30251616	1	3769	Foulumgård	Dyrkningssystemer i kløvergræs, EFTERVIRKNING
30261616	1	3769	Kurt N. Christensen	Slæt prognose til blandinger med alm. rajgræs, rajsvingel og strandsvingel
30261616	2	3769	Peter Frøjk	Slæt prognose til blandinger med alm. rajgræs, rajsvingel og strandsvingel
30271516	1	3769	Peter Frøjk	Kvælstofstrategi i blandinger med kløvergræs, 1. brugsår
30271516	2	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Kvælstofstrategi i blandinger med kløvergræs, 1. brugsår
30271516	3	3769	Kurt N. Christensen	Kvælstofstrategi i blandinger med kløvergræs, 1. brugsår

30281616	1	3769	Peter Frøjk	Kalium og svovl til kløvergræs
30281616	2	3769	Peter Frøjk	Kalium og svovl til kløvergræs
30281616	3	3769	Peter Frøjk	Kalium og svovl til kløvergræs
30291616	1	3769	Peter Porse Wett	Delt kvælstofgødsning til 1. slæt kløvergræs
30291616	2	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Delt kvælstofgødsning til 1. slæt kløvergræs
30291616	4	3769	Kurt N. Christensen	Delt kvælstofgødsning til 1. slæt kløvergræs
30291616	5	3769	Kirstine Damgaard Petersen	Delt kvælstofgødsning til 1. slæt kløvergræs
30301616	1	3769	Peter Porse Wett	Såteknik til etablering af kløvergræs
30301616	2	3769		Såteknik til etablering af kløvergræs
30301616	3	3769	Peter Porse Wett	Såteknik til etablering af kløvergræs
30371616	1	3769	Peter Frøjk	Såteknik til såning af efterafgrøder i majs
30371616	2	3769	John Hansen	Såteknik til såning af efterafgrøder i majs