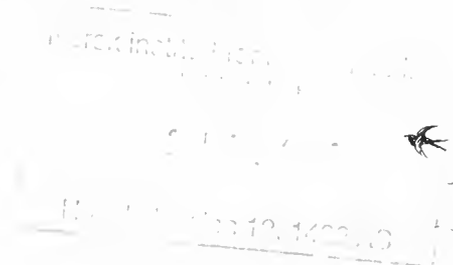


Norsk landbruksforskning

Norwegian Agricultural Research

Vol. 8 1994



Norges landbrukshøgskole, Fagtjenesten, Ås, Norge
Agricultural University of Norway, Advisory Service, Ås, Norway

Norsk landbruksforskning
Norwegian Agricultural Research
 Vol. 8 1994

Innhold/Content

Side/Page

<p>Økologiske konsekvenser av kjemisk ugrasbekjemping <i>Ecological consequences of chemical weed control</i></p>	<p>Espen Haugland 1</p>
<p>Storfe gjødseltyper og kjørebekjempning sin virkning på engavling og næringsinnhold i jord og sigevann <i>Cattle manure type and effects of wheel traffic on ley yield and nutrient content in soil and seep water</i></p>	<p>Jostein Fjeld & Kristen Myhr 15</p>
<p>Virkninger av plastdekking og planteavstander ved sommerplanting av jordbærsortene "Senga Sengana", "Korona" og "Bounty" <i>Effects of plastic covering and plant spacing after summer planting of the strawberry cultivars "Senga Sengana", "Korona" and "Bounty"</i></p>	<p>Kristian Lie Kongsrud 31</p>
<p>Virkning av reinbeiting vinterstid på timoteieng i Kautokeino kommune <i>Effects of winter grazing by reindeer on a timothy ley in Kautokeino municipality</i></p>	<p>Ivar L. Andersen 49</p>
<p>Ulike glyfosatpreparat mot kveke <i>The effects of different glyphosate formulations on Elymus repens (L.) Gould</i></p>	<p>Rolf Skuterud 57</p>
<p>Forsøk med kultivarar, N-gjødsling og planteavstandar i eit bedsystem for vinterkål <i>Investigation of the influence of nitrogen fertilization and plant spacing on late cabbage cultivars in a bed system</i></p>	<p>Gudmund Balvoll 65</p>
<p>Angrep av sitkagranlus (<i>Elatobium abietinum</i>) på utvalg av sitkagran (<i>Picea sitchensis</i>) og lutzigran (<i>Picea x lutzii</i>) <i>Susceptibility to green spruce aphid (Elatobium abietinum) in selections of Sitka spruce (Picea sitchensis) and Lutz spruce (Picea x lutzii)</i></p>	<p>Arne Sæbø & Gudmund Taksdal 75</p>
<p>Såmengder av bygg og hvete som dekkvekst til engsvingelfrøeng <i>Establishment of meadow fescue (Festuca pratensis Huds.) seed crops with cereal companion crops</i></p>	<p>Gunvald Henning Jonassen 81</p>
<p>Spredetidspunkt for husdyrgjødsel til kålrot og italiensk raigras, samt ulike nitrogennivåer og såbed, og virkning av fangvekst <i>Animal manure, time of spreading in swede and Italian ryegrass combined with various seedbed types and nitrogen supply, and the effect of a catch crop</i></p>	<p>Steinar Tveitnes & Nils Skaland 89</p>

Virkning av ulike dyrkingsteknikk på salgbar avling i potetsorten Beate	Per J. Møllerhagen	103
<i>The influence of different agro-technical treatments on saleable yield of the potato variety Beate</i>		
Avlingsframgang og årsaker til avlingsframgang i norsk korn dyrking 1960-92	Erling Strand	111
<i>Yield progress and the sources of yield progress in Norwegian small grain production 1960-92</i>		
Bruk av bakterieinokulantar ved konservering av gras i Noreg	Håvard Steinshamn	127
<i>Bacterial inoculants as a silage additive in Norway</i>		
Forsøk med ulike såtidar 1985-89	Egil Ekeberg	155
<i>Trials with different sowing dates 1985-89</i>		
Korn-, potet og grønnsaksproduksjon i økologisk landbruk Resultater fra avlingsregistreringer i 30 bruks-prosjektet	Karl N. Kerner	177
<i>Grain, potato and vegetable produksjon in organic farming Results from yield recordings in the 30 farm-project</i>		
Luftblandere i veksthus og deres innvirkning på plantekvalitet og plantevekst	Zdenek Sebesta	189
<i>The influence of air mixers on plant growth and quality</i>		
Dyrkingsverdien av rippssortar for Sør- og Midt-Noreg	Arnfinn Nes, Arne Hjeltnes, Mekjell Meland, Mons Flønes & Rolf Nestby	199
<i>Evaluation of Redcurrant cultivars for South Norway</i>		
Dyrkingssystemfelt for økologisk landbruk Karakterisering av ugrasfloraen ved start av felta	Haldor Fykse & Kjell Wærnhus	217
Tilpassing til vær og klima hos lignoser i maritime strøk I. herdigskap	Johanna L.F. Erstad	235
<i>Adaptation of woody plants to weather and climate in a maritime environment. I. hardiness</i>		
Tilpassing hos lignoser til vær og klima i maritime strøk II. salt- og vasstress	Johanna L.F. Erstad	249
<i>Adaptation of woody plants to weather and climate in a maritime environment. II. Salt and water stress</i>		
Innhold av mineral-N i jorda etter dyrking av kålvekster og poteter under praktiske forhold på Østlandet	Svein Øivind Solberg	271
<i>The content of mineral nitrogen in the soil after growing cabbages and potatoes under existing conditions in southeast Norway</i>		
Geomedisinsk interessante husdyrsykdommer i Odda	J. Låg	277
<i>Geomedically interesting diseases in domestic animals in Odda, Norway</i>		
Færdigfodring av "blålam" om efteråret	Hanne H. Hansen & Sigrid Bjørgum Forøy	283
<i>Concentrate feeding to lambs for compensatory growth in the autumn</i>		
Delt nitrogen gjødsling til ulike byggsorter	Mauritz Åssveen	293
<i>Split application of N fertilizer in some barley varieties</i>		

Timoteisorter for høgereliggende strøk på Østlandet Utslag for nitrogengjødsling på avlinger og kvalitet	Tor Lunnan & Petter Marum	305
<i>Timothy varieties for upland areas of southern Norway Response to nitrogen fertilizer on yield and quality</i>		
Såmengder til frøeng av bladfaks (<i>Bromus inermis</i> Leyes)	Gunvald Henning Jonassen & Erik Torskenæs	315
<i>The effects of seeding rates on seed production of smooth brome-grass (Bromus inermis Leyes)</i>		

Forfatterindeks/Authors index

Side/Page	Side/Page
Ivar L. Andersen	49
Gudmund Balvoll	65
Egil Ekeberg	155
Johanna L.F. Erstad	235, 249
Jostein Fjeld	15
Mons Flønes	199
Sigrid Bjørgum Forøy	283
Haldor Fykse	217
Hanne H. Hansen	283
Espen Haugland	1
Arne Hjeltnes	199
Gunvald Henning Jonassen	81, 315
Karl N. Kerner	177
Kristian Lie Kongsrud	31
Tor Lunnan	305
J. Låg	277
Petter Marum	305
Mekjell Meland	199
Kristen Myhr	15
Per J. Møllerhagen	103
Arnfinn Nes	199
Rolf Nestby	199
Zdenek Sebesta	189
Nils Skaland	89
Rolf Skuterud	57
Svein Øivind Solberg	271
Håvard Steinshamm	127
Erling Strand	111
Arne Sæbø	75
Gudmund Taksdal	75
Erik Torskenæs	315
Steinar Tveitnes	89
Kjell Wærnhus	217
Mauritz Åssveen	293