

TIDSSKRIFT FOR
planteavl
DANISH JOURNAL OF PLANT AND SOIL SCIENCE

Bind 87

Organ for Statens Planteavlsforsøg - Redigeret af O. Wagn

Udgivet af Statens Planteavlsudvalg - København 1983

INSTITUT FOR GRØNSAGER

Kirstinebjergvej 6

DK-5792 Årslev

Telf. 09 - 99 17 66

INDHOLD

	Side
Kvælstofgødsningens indflydelse på udvaskning af plantenæringsstoffer fra jorden. Lysimeterforsøg med anvendelse af ¹⁵ N. (Nitrogen fertilization in relation to leaching of plant nutrients from soil. Lysimeter experiments with ¹⁵ N). <i>V. Kjellerup og A. Dam Kofoed</i> . Beretning nr. 1631	1
Gødsningens indflydelse på jords og planters cadmiumindhold. Undersøgelser i de langvarige markforsøg ved Askov forsøgsstation 1894–1981. (Influence of fertilizer on the cadmium content of soils and crops. Investigations from long term field experiments in State Research Station Askov 1894–1981). <i>A. Dam Kofoed og P. Søndergård Klausen</i> . Beretning nr. 1632	23
Embryoudvikling hos surkirsebærssorten 'Stevnsbær'. (Development of the embryo of the sour cherry cultivar 'Stevnsbær'). <i>Gert B. Poulsen</i> . Beretning nr. 1633	33
Frugtens løsningssevne hos sorter af sødkirsebær. (Fruit retention force in cultivars of sweet cherries). <i>Claus Østergaard og J. Vittrup Christensen</i> . Beretning nr. 1634.	39
Udvælgelse af kloner hos <i>Pelargonium-zonale</i> -hybrider. (Selection of clones in <i>Pelargonium-zonale</i> -hybrids). <i>Ole Voigt Christensen</i> . Beretning nr. 1635.	47
Forsøg med forskellige træarter i læplantningen. (Different species of trees for shelterbelts). <i>I. Groven</i> . Beretning nr. 1636	57
Fordeling af bladherbicide med hydrauliske dysetyper. (Application of foliage applied herbicides using different types of hydraulic nozzles). <i>Ole Permin</i> . Beretning nr. 1637	69
Description and prediction of night minimum temperature by means of statistical models. (Beskrivelse og forudsigelse af nattens minimumtemperatur ved anvendelse af statistiske modeller). <i>Jørgen E. Olesen og Søren A. Mikkelsen</i> . Report no. 1638	97
Råd i kartofler efter optagning ved forskellig jordtemperatur. (Potato tuber rot after lifting at different soil temperatures). <i>S. P. Østergaard og J. Bak Henriksen</i> . Beretning nr. 1639 ..	111
Grøn- og helsædhøst af kornafgrøder. Vækstanalyse i vårsæd og vintersæd. (Harvest of green- and whole crops of cereals. Growth analysis into spring cereals and winter cereals). <i>Svend B. Hostrup</i> . Beretning nr. S 1640	118
Gødningsvirkningen af afgasset og ikke afgasset gylle. (Fertilizer effect of fermented slurry form biogasproduction and non fermented slurry). <i>A. Dam Kofoed og P. Søndergård Klausen</i> . Beretning nr. 1641	119
Gradient elution of soil columns. (Gradient eluering af jordsøjler). <i>J. Dissing Nielsen</i> . Report no. 1642	129
Kvælstof i vandingsvandet til byg. (Fertigation of barley). <i>A. Gregersen og E. Hejlesen</i> . Beretning nr. 1643	141
Lagring af kinakål, porre og blomkål. En litteraturoversigt. I. Kinakål og porre. (Storage of chinese cabbage, leek and cauliflower. A review. I. Chinese cabbage and leek). <i>P. Mølls Rasmussen</i> . Beretning nr. S 1644	152
Virkninger af kuldioxidtilførsel og igangsætningstidspunkter på udbytte og økonomi i væksthuser. <i>Rosa L.</i> (Effects of carbon dioxide supplementation and date of cut back on yield and economy of glasshouse roses, <i>Rosa L.</i>). <i>H. E. Kresten Jensen</i> . Beretning nr. 1645	153
Virkninger af gødsningsperioder, Reducymol og Atrinal hos 2 <i>Aeschynanthus</i> -arter. (Influence of fertilization periods, application of Reducymol and Atrinal in two species of <i>Aeschynanthus</i>). <i>Erik Adriansen og Henny Andersen</i> . Beretning nr. 1646	167
Lagring af kinakål, porre og blomkål. En litteraturoversigt. II. Blomkål og grønsager generelt. (Storage of chinese cabbage, leek and cauliflower. A review. II. Cauliflower and vegetables generally). <i>P. Mølls Rasmussen</i> . Beretning nr. S 1647	178
<i>Arctium lappa</i> L., a new host for Tobacco Ringspot Virus (TobRV) identified with immunosorbent electron microscopy (ISEM). (<i>Arctium lappa</i> L., en ny værtplante for Tobak ringplet virus (TobRV) identificeret med immuno sorbent elektronmikroskopi (ISEM)) <i>Jens Begrup</i> . Report no. 1648	179

PTA preservation of the serological activity in virus suspensions – also useful for consignments of samples over long distances. (Bevaring af den serologiske aktivitet i viruspartikler, opbevaret i fosfor wolframsyre – en metode også anvendelig ved forsendelser af virusprøver over lange afstande). <i>Jens Begtrup</i> . Report no. 1649	183
Mycoplasma-like organism in the rhizomes of <i>Cirsium arvense</i> L. and <i>Rubus idaeus</i> L. (Mycoplasma-lignende organismer i rhizomer hos <i>Cirsium arvense</i> L. og <i>Rubus idaeus</i> L.). <i>Jens Begtrup</i> . Report no. 1650	189
Jordbearbejdning og efterafgrøde ved bygdyrkning. 1. Vækstbetingelser, jordfysiske målinger og udbytter ved ensidig byg og sædskiftebyg. (Soil tillage catch crop by growth of barley. 1. Conditions of growth, soil physical measurements and yields of continuous barley and barley in crop rotation). <i>Karl J. Rasmussen</i> og <i>Carl Chr. Olsen</i> . Beretning nr. 1651	193
Jordbearbejdning og efterafgrøde ved bygdyrkning. 2. Bygplanternes morfologiske udvikling i relation til kvælstof. (Soil tillage and catch crop by growth of barley. 2. The morphologic development of barley plants in relation to nitrogen). <i>Annette Andersen</i> og <i>Marianne Boye Jensen</i> . Beretning nr. 1652	217
Jordbearbejdning og efterafgrøde ved bygdyrkning. 3. Indflydelse på ukrudtsbestanden. (Soil tillage and catch crop by growth of barley. 3. The influence on weed population). <i>Søren Thorup</i> og <i>Søren Peter Pinnerup</i> . Beretning nr. 1653	237
Økologiske undersøgelser af jordbundens mikroflora og fauna i dyrkningssystemer med reduceret jordbehandling, vårbyg og efterafgrøde. (Ecological investigations of the soil microflora and fauna in agricultural systems with reduced cultivation, spring barley and catch crop). <i>Caspar Andersen</i> , <i>Finn Eiland</i> og <i>Finn Vinther</i> . Beretning nr. 1654	257
Jordbrugsmeteorologi II. (Agricultural Meteorology II). <i>Søren A. Mikkelsen</i> , <i>Jørgen E. Olesen</i> og <i>Ege Friis</i> . Beretning nr. S 1655	297
Purløg (<i>Allium schoenoprasum</i> L.). Et litteraturstudium. (Chives (<i>Allium schoenoprasum</i> L.). A literature review). <i>Niels Poulsen</i> . Beretning nr. S 1656	299
Potteplanters følsomhed over for vinddrift af bladherbicider. (Sensitivity of pot plants to wind drift from foliage applied herbicides). <i>Georg Noyé</i> . Beretning nr. S 1657	300
Integreret bekæmpelse af skadedyr med gulerødder, gulerodsfluen (<i>Psila rosae</i> F., Dipt. Psilidae) og ageruglen (<i>Agrotis segetum</i> Schiff., Lep., Noctuidae) som afgrøde-skadedyr model. (Integrated control of insects with carrots, the carrot fly (<i>Psila rosae</i>) and the turnip moth (<i>Agrotis segetum</i>) as crop-pest model). <i>P. Esbjerg</i> , <i>J. Jørgensen</i> , <i>J. K. Nielsen</i> , <i>H. Philipsen</i> , <i>O. Zethner</i> og <i>L. Øgaard</i> . Beretning nr. 1658	303
Integreret bekæmpelse – principper og definitioner. (Integrated control – principles and definitions). <i>Peter Esbjerg</i> . Beretning nr. 1659	357
Prøvetagning af skadedyr. Planlægning og bedømmelse i forbindelse med integreret bekæmpelse. (Sampling pest insects. Design and evaluation in connection with integrated pest management). <i>Mikael Münster-Swendsen</i> . Beretning nr. 1660	365
Fangst af agerugler (<i>Agrotis segetum</i>) og nedbørsmåling som baggrund for knopormevarsling. (Forecasting of cutworm attacks based on trapping of turnip moths (<i>Agrotis segetum</i>) and measuring of precipitation). <i>Peter Esbjerg</i> . Beretning nr. 1661	371
Bestemmelse af æg- og puppeantal af gulerodsfluen (<i>Psila rosae</i> F.) ved indsamling af jordprøver. (Estimation of the number of eggs and pupae of the carrot fly by means of soil sampling). <i>Jens Kvist Nielsen</i> . Beretning nr. 1662	379
Brug af gule limplader til vurdering af risiko for angreb af gulerodsfluen (<i>Psila rosae</i> F.). (The use of yellow sticky traps to estimate the risk of attack by carrot fly (<i>Psila rosae</i> F.)). <i>Holger Philipsen</i> . Beretning nr. 1663	389
Entomophthora-svampe på gulerodsfluen (<i>Psila rosae</i> F.). Muligheder for anvendelse af <i>Entomophthora</i> -svampe til biologisk bekæmpelse af skadedyr. (<i>Entomophthorales</i> on the carrot fly (<i>Psila rosae</i> F.) Possibilities of using <i>Entomophthorales</i> for biological control of pests). <i>Jørgen Eilenberg</i> . Beretning nr. 1664	399
Mulighederne for anvendelse af insektvirus til biologisk bekæmpelse af skadelige insekter. (The possible use of insect virus in the biological control of insect pests). <i>Leif Øgaard</i> . Beretning nr. 1665	407

Produktion af insektvirus til biologisk bekæmpelse. Udvikling af metode til produktion af ageruglens kapselvirus (AsGV). (Production of insect virus for biological control. Development of a method for production of <i>Agrotis segetum</i> Granulosis Virus). <i>Bitten Bolet</i> . Beretning nr. 1666	417
Drævnandsundersøgelser 1971-81. (Losses of nutrients by leaching in agricultural plant production). <i>E. Frimodt Pedersen</i> . Beretning nr. S 1667	425
Sandsynlige værdier for merudbytte ved vanding i vårbyg, græs og kartofler. (Probable values of yield increase by irrigation of spring barley, grass and potatoes). <i>A. Gregersen og J. E. Olesen</i> . Beretning nr. S 1668	426
Kvælstof og planteproduktion. (Nitrogen and plant production). <i>Jørgen Hansen og Arne Kyllingsbæk</i> (redaktører). Beretning nr. S 1669	427
Samnordiske frøavlsforsøg med sorter af engrapgræs (<i>Poa pratensis</i>) og rød svingel (<i>Festuca rubra</i>). (Joint Northern trials on seed production of varieties of smooth-stalked meadow grass (<i>Poa pratensis</i>) and red fescue (<i>Festuca rubra</i>). <i>Anton Nordestgaard</i> . Beretning nr. 1670	429
Spiringsundersøgelser i græsmarksplanter. (Inquiries on germination of herbage crops). <i>Anton Nordestgaard</i> . Beretning nr. 1671	445
Kvælstofmængder ved frøavl af timothe og lav timothe. (Seed production of timothy (<i>Phleum pratense</i>) and small timothy (<i>Phleum bertolonii</i>) as affected by increasing nitrogen rates). <i>Anton Nordestgaard</i> . Beretning nr. 1672	457
Frøkvalitet hos vårraps ved godskning med kvælstof, fosfor og kalium. (Influence of fertilizing with nitrogen, phosphorus and potassium on seed quality of spring oilseed rape). <i>Erik Augustinussen, Anton Nordestgaard og Poul Flengmark</i> . Beretning nr. 1673	465
Nedbrydning af halm. I. Byghalms tab af næringssalte og tørstof som følge af udvaskning med vand. (Decomposition of straw. I. Losses of nutrients and dry matter from barley straw when leached with water). <i>Bent Tolstrup Christensen</i> . Beretning nr. 1674	477
Bestemmelse af ombytteligt Ca og Mg. (Determination of exchangeable Ca and Mg). <i>Jens Jensen</i> . Beretning nr. S 1675	488
Udvaskning af næringsstoffer fra lysimeter ved tilførsel af frugt vand. (Leaching of plant nutrients from lysimeters after applying process water from the potatoes industry). <i>Frede Jensen</i> . Beretning nr. 1676	489
Blomsterknopdannelse og frugtsætning i relation til skudlængde hos surkirsebærssorten 'Stevnsbær'. (Flower bud formation and fruit set in relation to shoot length in the sour cherry 'Stevnsbær'). <i>Kirsten Rasmussen, Ester Kold og Jørgen Vittrup Christensen</i> . Beretning nr. 1677	505
Navngivning af dyrkede havebrugsplanter. (Naming of cultivated horticultural plants). <i>Poul Erik Brander</i> . Beretning nr. 1678	515
Sortsblandinger af vårbyg. (Variety mixtures of spring barley). <i>Boldt Welling, Michael Lønbæk, Carl Chr. Olsen og Mogens S. Houmøller</i> . Beretning nr. 1679	527
Udsædsmængdens og kvælstofgodskningens indflydelse på udbytte og kvalitet af vårrybs (<i>Brassica campestris oleifera</i>). (Effects of seed quantity and nitrogen fertilization on yield and quality of spring turnip rape (<i>Brassica campestris oleifera</i>). <i>Erik Augustinussen, Poul Flengmark og Anton Nordestgaard</i> . Beretning nr. 1680	539
Bederøer eller majs som alternative afgrøder ved omsåning. (Beets or maize as alternative crops in case of resowing). <i>S. P. Lyngby Christensen</i> . Beretning nr. 1681	547
Høstmetoder i vårraps. (Methods of harvesting spring oilseed rape). <i>Poul Flengmark</i> . Beretning nr. 1682	557
Forsøg med forskellig stængeltæthed i kartofler. (Experiments with different stem density in potatoes). <i>Svend Nielsen og Sv. E. Hansen</i> . Beretning nr. 1683	567
Éngangskalkning og årlig kalkning. (Liming, one rate, divided rate). <i>Th. Jessen</i> . Beretning nr. 1684	575
Potteplanteproduktion, klima og energiforbrug i isolerede væksthuse. (Pot plant production, environmental conditions and energy consumption in insulated greenhouses). <i>Helge Bjerre og Marius G. Amsen</i> . Beretning nr. 1685	581

Atrinal-behandling af rodede ledstiklinger af <i>Aeschynanthus hildebrandii</i> og <i>Aeschynanthus speciosus</i> . (Atrinal application on rooted nodal cuttings from <i>Aeschynanthus hildebrandii</i> and <i>Aeschynanthus speciosus</i> . Erik Adriansen og Henny Andersen. Beretning nr. 1686 ..	597
Vækstregulatorer til frugttræer. VI. Virkning af gibberellin og auxin på frugtsætning og frugtkvalitet i kirsebær. (Growth regulators on fruit trees. VI. The effect of gibberellin and auxin on fruit set and fruit quality of cherries. Kirsten Rasmussen og Jørgen Grauslund. Beretning nr. 1687 ..	605
Vækstregulatorer til frugttræer. VII. Virkningen af chlormequat til fire pæresorter. (Growth regulators on fruit trees. VII. The effect of chlormequat on four pear cultivars). Jørgen Grauslund. Beretning nr. 1688 ..	617
Pollination in <i>Rosa multiflora</i> . (Bestøvning hos <i>Rosa multiflora</i>). Birgitte Stougaard. Report no. 1689 ..	633

Stikordsregister

	Side		
<i>Aeschynanthus hildebrandii</i>	167,	597	Feromonfælder
<i>Aeschynanthus speciosus</i>	167,	597	<i>Festuca rubra</i>
Afdrift, bladherbicider	69		Frugtretentionskraft, sødkirsebær
Agerugle	303		Frugtstørrelse, sødkirsebær
Agerugle, varsling	303,	371	Frugtsætning, surkirsebær
<i>Agrotis segetum</i>	303, 371,	417	Frugttræer, vækstregulatorer
<i>Allium schoenoprasum</i>	299		Frugtvand
Ancymidol, <i>Aeschynanthus</i>	167		Fungicid-behandling, kartoffel
<i>Arctium lappa</i> , Tobak ringplet virus	179		
Atrinalbehandling, <i>Aeschynanthus</i>	597		Gibberellin, kirsebær
Auxin, kirsebær	605		Gradienteluering
			Grøn- og helsædsafgrøde, korn
Baculovirus	407		Grønsager
Bederoe, sen såtid	547		Gulerodsflue
Bestøvning, <i>Rosa multiflora</i>	633		Gulerodsflue, biologisk bekæmpelse
Biogasgylle, gødningsvirkning	119		Gulerodsflue, monitering
Biologisk bekæmpelse, insektvirus	407,	417	Gulerodsflue, varsling
Bladherbicider, afdrift	69		Gylle, afgasset og ikke afgasset
Bladherbicider, dråbestørrelsesfordeling	69		Gødningsvanding, byg
Bladherbicider, potteplanter	300		Gødskningsperioder, <i>Aeschynanthus</i>
Bladpletsyge, vårbyg	527		
Blomkål	178		Halm, nedbrydning
Blomsterknopdannelse, surkirsebær	505		Holdbarhed, kinakål
Byg, ensidig og sædskiftebyg	193		Holdbarhed, porrer
Byg, morfologisk udvikling	217		Hydrauliske dysetyper
Byghalm, nedbrydning	477		
			Igangsætningstidspunkter, væksthuser
Cadmium	23		Insektvirus
Calciumbestemmelse	488		Integreret bekæmpelse
Chlormequat, pære	617		
<i>Cirsium arvense</i> , MLO	189		Jordbearbejdning, byg
<i>Conidiobolus sp.</i>	399		Jordbundens mikroflora og fauna, reduceret jord-
			behandling
Dikegulac, <i>Aeschynanthus</i>	167		Jordbrugsmeteorologi
Drænvand, lysimeterforsøg	1		
Drænvandsundersøgelser	425		Kalkning
Dråbestørrelsesfordeling, bladherbicider	69		Kapselvirus
			Kartoffel
Efterafgrøde, byg	193, 217,	237	Kartofler, stængeltæthed
Embryoudvikling, surkirsebær	33		Kinakål
Engrapgræs, frøavl	429		Kloner, <i>Pelargonium</i>
<i>Entomophthora sp.</i>	399		Knoldsygdomme, kartoffel

Knoporme, varsling	371	PTA-opbavaring	183
Kuldioxid, væksthuser	153	Purløg	299
Kvælstof, lysimeterforsøg	1	<i>Rosa</i>	153
Kvælstof, planteproduktion	427	<i>Rosa multiflora</i>	633
Lagertemperatur, kartoffel	111	<i>Rubus idaeus</i> , MLO	189
Lagring, blomkål	178	Rød svingel, frøavl	429
Lagring, kinakål	152	Selektion, <i>Pelargonium</i>	47
Lagring, porrer	152	Skudlængde, surkirsebær	505
Lav timothe, frøavl, kvælstof	457	Sortsblandinger, vårbyg	527
Lysimeterforsøg	1	Spiring, græsmarksplanter	445
Læhegn	57	Sukkerindhold, sødkirsebær	39
Magnesiumbestemmelse	488	Surkirsebær	505
Majs	547	Surkirsebær, embryoudvikling	33
Meldug, vårbyg	527	Sødkirsebær	39
Modningsforløb, sødkirsebær	39	Timothe, frøavl, kvælstof	457
Mykoplasma-lignende organismer (MLO)	189	Tobak ringplet virus, <i>Arctium lappa</i>	179
N-balance, lysimeterforsøg	1	Udbytte, væksthuser	153
Navngivning, havebrugsplanter	515	Udvaskning af næringsstoffer	489
Optagningstemperatur, kartoffel	111	Ukrudt, jordbearbejdning	237
<i>Pelargonium</i>	47	Ukrudtsbekæmpelse	69
<i>Phleum bertolonii</i>	457	Vandingseffekt	426
<i>Phleum pratense</i>	457	Vejrprognoser	97
<i>Poa pratensis</i>	429	Væksthuser	153
Porrer	152	Vårraps, frøkvalitet	465
Potteplanteproduktion, energibesparelse	581	Vårraps, høstmetoder	557
Potteplanter, bladherbicer	300	Vårrybs	539
<i>Psila rosae</i>	303, 389, 399	Økonomi, væksthuser	153
<i>Psila rosae</i> , monitoring	379		

Index

	Side		
<i>Aeschynanthus spp.</i>	167	Gibberellin, cherries	605
<i>Aeschynanthus spp.</i> , dikegulac	597	Gradient elution	129
Agricultural meteorology	297	Green- and whole crop	118
<i>Agrotis segetum</i>	303	Growth regulators, fruit trees	605, 617
<i>Agrotis segetum</i> , forecasting	371		
<i>Agrotis segetum</i> , Granulosis Virus	417	Herbage crops, germination	445
<i>Allium schoenoprasum</i>	299	Herbicides, pot plants	300
<i>Arctium lappa</i> , Tobacco Ringspot Virus	179	Horticultural plants, naming	515
Auxin, cherries	605		
		Insect viruses	407, 417
Baculovirus	407	Integrated control	303, 357
Barley, continuous and in crop rotation	193	Irrigation effect	426
Barley, morphologic development	217		
Barley, weed population	237	Leaching of nutrients	489
Beets, alternative crops	547	Leek, storage	152
<i>Brassica campestris oleifera</i>	539	Liming	575
Cadmium	23	Magnesium, soil analysis	488
Calcium, soil analysis	488	Maize, alternative crops	547
Carbon dioxide, <i>Rosa</i>	153	Mildew, spring barley	527
Carrot fly	303	Minimum temperature, prediction	97
Carrot fly, biological control	399	MLO	189
Carrot fly, forecasting	389		
Carrot fly, monitoring	379	Nitrogen	1
Catch crop, barley	193, 217, 237	Nitrogen, plant production	427
Cauliflower, storage	178		
Cherries	605	Pears, chlormequat	617
Chinese cabbage, storage	152	<i>Pelargonium</i>	47
Chives	299	Pest insects, sampling	365
Chlormequat, pears	617	<i>Phleum bertolonii</i>	457
Cirsium, MLO	189	<i>Phleum pratense</i>	457
Clone selection, <i>Pelargonium</i>	47	<i>Poa pratensis</i> , seed production	429
Cutworms, forecasting	371	Pot plants, energy consumption	581
		Pot plants, herbicides	300
Dikegulac, <i>Aeschynanthus spp.</i>	597	Potatoes, stem density	567
Drainage water, nitrogen	1	Potatoes, tuber diseases	111
		<i>Psila rosae</i>	303
Embryoculture, sour cherries	33	<i>Psila rosae</i> , biological control	399
Energy consumption, pot plants	581	<i>Psila rosae</i> , forecasting	389
		<i>Psila rosae</i> , monitoring	379
Fertigation, barley	141	PTA preservation	183
<i>Festuca rubra</i> , seed production	429		
Flower bud formation, sour cherry	505	Red fescue, seed production	429
Foliage applied herbicides	69	<i>Rosa multiflora</i> , pollination	633
Fruit retention force, sweet cherry	39	<i>Rubus</i> , MLO	189
Fruit set, sour cherry	505		

Shelterbelts, trees species	57	Spring oilseed rape, seed quality	465
Shoot length, sour cherry	505	Spring turnip rape	539
Slurry, fertilizer effect	119	Straw, decomposition	477
Small timothy, seed production	457		
Smooth-stalked meadow grass, seed production	429	Timothy, seed production	457
Soil microflora and fauna	257	Tobacco Ringspot Virus	179
Soil tillage, barley193, 217,	237	Tuber diseases, potatoes	111
Sour cherry	505	Turnip moth	303
Spring barley, variety mixtures	527		
Spring oilseed rape, methods of harvesting	557	Weed control, spray drift	69

INSTITUT FOR GRØNSAGER

Kirstinebjergvej 6

DK-5792 Årsløv

Telf. 09 - 99 17 66

Forfatterfortegnelse

- Adriansen, Erik 167, 597
Amsen, Marius G. 581
Andersen, Annette 217
Andersen, Caspar 257
Andersen, Henny 167, 597
Augustinussen, Erik 465, 539
Begtrup, Jens 179, 183, 189
Bjerre, Helge 581
Bolet, Bitten 417
Brander, Poul Erik 515
Christensen, Bent Tolstrup 477
Christensen, Jørgen Vittrup 39, 505
Christensen, O. Voigt 47
Christensen, S. P. Lyngby 547
Eiland, Finn 257
Eilenberg, Jørgen 399
Esbjerg, Peter 303, 357, 371
Flengmark, Poul 465, 539, 557
Friis, Ege 297
Grauslund, Jørgen 605, 617
Gregersen, A. 141, 426
Groven, I. 57
Hansen, Jørgen 427
Hansen, Sv. E. 567
Hejlesen, E. 141
Henriksen, J. Bak 111
Hostrup, Svend B. 118
Houmøller, Mogens S. 527
Jensen, Frede 489
Jensen, H. E. Kresten 153
Jensen, Jens 488
Jensen, Marianne Boye 217
Jessen, Th. 575
Jørgensen, J. 303
Kjellerup, V. 1
Klausen, P. Søndergård 23, 119
Koføed, A. Dam 1, 23, 119
Kold, Ester 505
Kyllingsbæk, Arne 427
Lønbæk, Michael 527
Mikkelsen, Søren A. 97, 297
Münster-Swendsen, Mikael 365
Nielsen, J. Dissing 129
Nielsen, Jens Kvist 303, 379
Nielsen, Svend 567
Nordestgaard, Anton 429, 445, 457, 465, 539
Noyé, Georg 300
Olesen, Jørgen E. 97, 297, 426
Olsen, Carl Chr. 193, 527
Pedersen, E. Frimodt 425
Permin, Ole 69
Philipsen, Holger 303, 389
Pinnerup, Søren Peter 237
Poulsen, Gert B. 33
Poulsen, Niels 299
Rasmussen, Karl J. 193
Rasmussen, Kirsten 505, 605
Rasmussen, P. Molls 152, 178
Stougaard, Birgitte 633
Thorup, Søren 237
Vinther, Finn 257
Welling, Boldt 527
Zethner, O. 303
Øgaard, Leif 303, 407
Østergaard, Claus 39
Østergaard, S. P. 111

Udgivet af
Forlaget
1988