

会報 第2号 (昭和43年度) 目次

昭和43年度札幌農林学会園芸部会講演要旨

1. アスパラガスの組織培養 (第1報) 若茎柔組織からのカルス形成
北大農 八鍬利郎・原田隆・嵯峨紘一・志賀義彦 1

2. ネギ属植物の花成に関する研究 (第1報) 温度、日長と花芽分化、抽苔、
開花期との関係
北大農 八鍬利郎・興水晋 3

3. 寒冷地イチゴの花芽ならびに生育の追せきに関する研究 (第1報) 花芽の
分化と発達
北農試 花岡保 5

4. ハウス抑制キュウリの品種特性
北農試 小餅昭二・田中征勝 7

5. ハウス栽培キュウリに対する生長抑制剤の実用性
北農試 田中征勝・小餅昭二
札幌農改 余助良二 9

6. トマト抑制栽培における品種特性、その他2, 3の知見
北農試 小餅昭二・田中征勝
鶴川農改 森博

浦幌農改	中本和雄	11
7. ナガイモ優良系統の選抜経過について			
農業改良課	伊藤正輔	15
8. PCBA 剤の被害発生状況について			
中央農試	土屋弘・山谷吉蔵・土肥紘・山貫重夫	17
9. 育苗培地材としてのピートモス利用 一肥料の給与について一			
中央農試	土肥紘		
道南農試	高橋総夫	19
10. 大型暖房機による加温とハウス内微気象			
北農試	小餅昭二・田中征勝		
浦幌農改	中本和雄		
鶴川農改	森博	21
11. 道南における施設園芸の現況について			
道南農試	今野寛	23
12. ビニールハウス土壌の塩類濃度障害について			
名寄農改	種田俊一郎・国島修		
北大農	田村勉	27

13. 露地メロンの貯蔵に関する研究 —特に収穫後の品質に及ぼす貯蔵条件 の影響—	北大農	田村勉・中島武彦・今河茂・原田隆	31
14. アスパラガスにおける雄性系統の育成	北大農	沢田英吉・田村勉・八鍬利郎・今河茂・原田隆	33
15. リンゴ樹の凍害に関する研究 —特に窒素栄養との関係—	北大農	田村勉・今河茂・原田隆	35
16. リンゴ樹傷口の癒合促進について（塗布剤の効果試験）	北大農	田村勉	
	農業改良課	高山栄吉	
	比布農改	山黒広美	
	月形農改	山崎博	
	中川農改	小林謙一	
	長沼農改	中野康展	
	札幌農改	吉田収・有村利治	37
17. 新植リンゴ園の主要害虫に関する 2、3 の知見について	中央農試	小高登	41
18. B-ナイン散布が「紅玉」およびナシ「身不知」の果実品質、貯蔵性におよ ぼす影響	北農試	西山保直・村上準市・中島二三一	45

19. リンゴ園土壌の特性と酸性について

中央農試 高尾欽弥 49

20. りんごの開花期と果実肥大に関する調査（第1報）積算温度と開花期の関
係

中央農試 峰岸恒弥・館下定男 53

21. りんごの開花期と果実肥大に関する調査（第2報）果実肥大に関する調査

中央農試 峰岸恒弥・館下定男 55

22. りんごの品種更新法に関する試験 皆伐、間植による更新法に関する試験

中央農試 細貝節夫・峰岸恒弥・小賀野隆一 57

23. りんごわい性台木利用に関する試験 その初期生育と生産量について

中央農試 赤羽紀雄・細貝節夫・渡辺久昭 59

24. 花ユリの花色に関する研究（第3報）フラボノールについて

北大農 番場宏治 63

25. ダリアのポット・ルート生産方法に関する研究（第5報）ポット・ルート
生産に及ぼす日長条件の影響

北大農 奥村実義 65

26. バンベル-D による芝生の雑草防除

北大農 奥村実義・中島孝友 67

27. レクリエーション行動に関する基礎的分析 (1)

北大農 浅川昭一郎 71

第2回総会特別講演要旨 77

東ヨーロッパにおけるブドウ栽培とブドウ酒産業について

池田町ブドウ・ブドウ酒研究所 岩野貞雄

昭和43年度園芸部門・指導奨励・指導参考一覧 84