

SB  
Bibliotheek  
Proefstation  
Naaldwijk

A  
3  
T  
27

PROEFSTATION VOOR DE GROENTEN- EN FRUITTEELT ONDER GLAS,  
TE NAALDWIJK.

Bestrijding van *Cladosporium fulvum* (bladvlekkenziekte) in tomaat met  
Difolaten en DAC 2787 in B 12-1-1965.

door:

Mej.D.Theune.

A  
3  
T  
27

30/307:53

Handboek nr.  
360

PROEFSTATION VOOR DE GROENTEN- EN FRUITTEELT ONDER GLAS TE NAALDWIJK

Bestrijding van Cladosporium fulvum (bladvlekkenziekte) in tomaat met Difolatan en DAC 2787 in B 12-1-1965

P.N. VI - 5

Inleiding

Door de firma G. Ligtermoet en Zoon N.V. te Rotterdam werd een tweetal nieuwere fungiciden aangeboden om te beproeven tegen Cladosporium fulvum in tomaat. Het betreft hier de middelen Difolatan en DAC 2787. Difolatan is een aan cuptan verwant middel, dat tevens een goede werking tegen Botrytis cinerea schijnt te bezitten. In dit verband was het als stuifpoeder reeds beproefd op sla (zie het desbetreffende verslag van 1963-1964). DAC 2787 heeft als werkstof tetrachloor isophthalonitril. Het zou eveneens tegen Botrytis werkzaam zijn en tegen bepaalde echte meeldauwschimmels. Van beide middelen werd een spuitpoeder gebruikt. Het proefje had slechts een oriënterend karakter.

Opzet

De proef werd genomen in B 12-1 (In de overige kappen werd een proef met tuinturf uitgevoerd). Deze kap werd verdeeld in zes vakken die twee poten lang zijn. Aan de voor- en achterkant bleef  $\frac{1}{2}$  poot buiten de proef. Op normale wijze werd het ras Moneymaker uitgepoot. De natuurlijke infectie van Cladosporium fulvum werd afgewacht. Toen enige aantasting van de bladvlekkenziekte geconstateerd werd, werden de volgende behandelingen in twee-voud uitgevoerd :

1. DAC 2787 spuitpoeder 0,2% (75%-ige spuitpoeder van de firma Ligtermoet)
2. Difolatan spuitpoeder 0,2% (80%-ige spuitpoeder van de firma Ligtermoet)
3. Maneb spuitpoeder 0,2" (in enkelvoud)(Trimangol spuitpoeder van de firma Ligtermoet)
4. Onbehandeld (in enkelvoud).

... ..

... ..

... ..

... ..





poeder bleek eerst na enige tijd blootgesteld te zijn aan de lucht een dergelijke geur te verkrijgen. Er zijn geen smaakproeven met de vruchten genomen.

#### Conclusie

1. Difolatan spuitpoeder en DAC 2787 spuitpoeder gaven geen betere resultaten tegen *Cladosporium fulvum*, dan maneb spuitpoeder.
2. DAC 2787 was bij deze proef iets beter dan Difolatan.
3. Over hun werking tegen *Botrytis cinerea* is niets bekend geworden.

Naaldwijk, 10 december 1965.

De proefneemster,

D.Theune

Proefstation Naaldwijk,  
oktober 1966

1991-1992

1992-1993

1993-1994

1994-1995

1995-1996

1996-1997

1997-1998

1998-1999

1999-2000

2000-2001

2001-2002

2002-2003

2003-2004

2004-2005

2005-2006

Bestrijding van Cladosporium fulvum in B 12-1, 1965, aantasting per 32 planten

Tabel 1.

Behandeling	9 september				23 september			
	A	B	totaal	gem.	A	B	totaal	gem.
1. DAC 2787 spuitpoeder 0,2%	30	103	133	67	50	77	127	64
2. Difolatan spuitpoeder 0,2%	120	236	356	178	90	243	333	167
3. Maneb spuitpoeder 0,2%	31		31	31	21		21	21
4. Onbehandeld	241		241	241	285		285	285

1. Introduction

2. Methodology

3. Results

4. Discussion

5. Conclusion

6. References

7. Appendix

8. Bibliography

9. Index

10. Glossary

11. Acknowledgements

12. Author Biographies

13. Contact Information

14. Disclaimer

15. Copyright Notice

16. Privacy Policy

17. Terms and Conditions

18. About Us

19. Press Release

20. Media Kit

21. Investor Relations

22. Sustainability Report

23. Annual Report

24. Quarterly Report

25. Earnings Call Transcript

26. Analyst Report

27. Market Research Report

28. Industry Analysis

29. Competitive Landscape

30. Future Outlook

31. Risk Factors

32. Regulatory Updates

33. Compliance Report

34. Environmental Impact Statement

35. Social Responsibility Report

36. Diversity and Inclusion Report

37. Governance Report

38. Board of Directors Report

39. Executive Compensation Report

40. Shareholder Information

41. Investor Services

42. Shareholder Portal

43. Investor Relations Portal

44. Investor Relations Email List

45. Investor Relations Phone List

46. Investor Relations Website

47. Investor Relations Social Media

48. Investor Relations LinkedIn

49. Investor Relations Twitter

50. Investor Relations Facebook

51. Investor Relations YouTube

52. Investor Relations Instagram

53. Investor Relations Snapchat

54. Investor Relations TikTok

55. Investor Relations WeChat

56. Investor Relations Weibo

57. Investor Relations Weixin

58. Investor Relations QQ

59. Investor Relations Baidu

60. Investor Relations Sina Weibo

61. Investor Relations Tencent Weixin

62. Investor Relations Alibaba Weibo

63. Investor Relations JD Weibo

64. Investor Relations Pinduoduo Weibo

65. Investor Relations Meituan Weibo

66. Investor Relations Ele.me Weibo

67. Investor Relations Didi Weibo

68. Investor Relations Uber Weibo

69. Investor Relations Lyft Weibo

70. Investor Relations Grab Weibo

71. Investor Relations Gojek Weibo

72. Investor Relations Traveloka Weibo

73. Investor Relations Agoda Weibo

74. Investor Relations Expedia Weibo

75. Investor Relations Booking.com Weibo

76. Investor Relations Lastminute.com Weibo

77. Investor Relations Expedia Group Weibo

78. Investor Relations Booking Holdings Weibo

79. Investor Relations Expedia Inc. Weibo

80. Investor Relations Booking.com Inc. Weibo

81. Investor Relations Lastminute.com Group Weibo

82. Investor Relations Expedia Group Inc. Weibo

83. Investor Relations Booking Holdings Inc. Weibo

84. Investor Relations Expedia Inc. Weibo

85. Investor Relations Booking.com Inc. Weibo

86. Investor Relations Lastminute.com Group Weibo

87. Investor Relations Expedia Group Inc. Weibo

88. Investor Relations Booking Holdings Inc. Weibo

89. Investor Relations Expedia Inc. Weibo

90. Investor Relations Booking.com Inc. Weibo

91. Investor Relations Lastminute.com Group Weibo

92. Investor Relations Expedia Group Inc. Weibo

93. Investor Relations Booking Holdings Inc. Weibo

94. Investor Relations Expedia Inc. Weibo

95. Investor Relations Booking.com Inc. Weibo

96. Investor Relations Lastminute.com Group Weibo

97. Investor Relations Expedia Group Inc. Weibo

98. Investor Relations Booking Holdings Inc. Weibo

99. Investor Relations Expedia Inc. Weibo

100. Investor Relations Booking.com Inc. Weibo