

2. Ferti-irrigation.

No reprint

Prof. Franco ANGELINI, Directeur de l'Institut d'Agronomie et Cultivations herbacées, Université, Naples, en collaboration avec le Dr Felice LANZA, assistant à la Station de chimie agricole, à Rome, Italie.

3. Standardisation et méthodes d'analyse.

No reprint

Dr Curt WINDORF, Président de la «Fachgruppe Düngemitteluntersuchung des Verbandes Deutscher Landwirtschaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten», Allemagne.

4. Fertilisation en montagne.

Dr. L. GISIGER, Directeur de l'Établissement Fédéral de Chimie Agricole, Liebefeld-Berne, Suisse.

5. Le sol, la plante, la santé humaine et animale.

Prof. L. SCHMITT, Président du «Verband Deutscher Landwirtschaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten», Darmstadt, Allemagne.

6. Les méthodes de la détermination des carences.

Prof. Hans RIEHM, Directeur de la «Badische Staatliche Landwirtschaftliche Versuchs- und Forschungsanstalt Augustenberg», Allemagne.

7. Les substances radioactives.

No reprint

Dr. G. E. DOERELI, Ing., Verein Deutscher Düngerfabrikanten, Hamburg.

8. Le problème des éléments secondaires: magnésium, soufre, fer, etc. (à nommer).

9. Fertilisation du sol et la microbiologie.

Prof. Salvatore RICCARDO, Institut de microbiologie agraire, Faculté d'Agronomie, Portici-Naples, Italie.

Appendix

10. Organisation, moyens et forme de propagande.

No reprint

Prof. A.C. SCHUFFELEN, Wageningen, Netherlands

11. Le problème de magnésium (élément secondaire).

No reprint

Prof. A.C. SCHUFFELEN, Wageningen, Netherlands

12. Humus und Mineraldüngung

Prof. Dr. F. Scheffer und Dr. E. Welte, Institut f. Agrikultur und Bodenkunde der Universität Goettingen, Bundesrepublik Deutschland