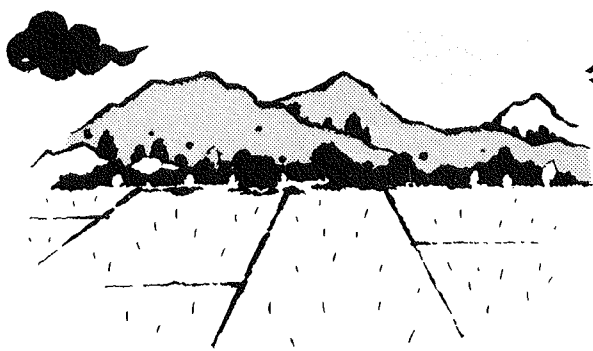



対象果樹 〔品種名〕	薬剤名・剤型 (商品名) 〔委託者名〕	有効成分および含有率(%)	試験実施 場所(数)	試験の種類〔ねらい〕 処理時期; 散布濃度<水量/ a>; 処理方法等	新継 の別 今回 判定	判定理由または内容
1. カンキ ツ類 (つづき)	(15) etychlo- zate 乳 (つづき) 〔日産化学〕		果試(興津), 千葉大. (2)	その他基礎試験など.		
<自主>	スルエート24		福岡.			

一発いちばん!





●水田除草剤 **新発売**

# ヨートル®粒剤

- 安定した高い除草効果
- 水稲への安全性が高い
- 環境への影響が少ない

ヨートル普及会

### 編集後記

関東・東海地方では、早くも7月1日に台風6号の襲来を受け、鉄道・道路は各地で寸断されたが、農作物に対する被害は、収穫期がずれていたためか被害を最少限に食い止めることができた。自然の災害と戦いながら農業を営む農民にとって、天災は脅威である。農業生産を安定に導いたとしても、農業の国際化が進むにつれ、農業はさらに難しくなるであろうが、農民は自力でその道を切り開く覚悟が必要だ。

財団法人 日本植物調節剤研究協会

東京都台東区台東1丁目26番6号

電話 東京(03)832-4188(代)

昭和60年7月発行

植調第19巻第4号 定価400円(送料170円)

編集人 日本植物調節剤研究協会専務理事 吉沢長人

発行人 植調編集印刷事務所 広田伸七

東京都台東区台東1-26-6 全国農村教育協会  
発行所 植調編集印刷事務所

電話 東京(03)833-1821番(代)