

# 薯 类

中国农业科学院陕西分院图书馆编

农业资料索引 6

---

陕西省中心图书馆委员会

1963年4月

## 前 言

根据陕西省 1961 年至 1962 年科学技术发展纲要(草案)精神,我会组织了西安地区有关图书馆(资料室)编辑了馆藏有关研究项目需用的专题资料索引,陆续出版,供科学研究工作人员在索取资料方面的参考。

由于编辑人员的水平有限,在编辑过程中错误遗漏之处在所难免,希读者批评指正。

陕西省中心图书馆委员会

1962年12月

## 說 明

1. 本索引所收集資料包括全国主要报刊，苏联主要农业科学方面的杂志，英文則只限于能收集到的几种重要杂志。所收資料時間自 1958 年至 62 年上半年。

2. 本索引著录項目：杂志是：①篇名；②作者(譯者)；③杂志名称；④出版年、卷、期；⑤頁数。报纸是：①篇名；②作者；③报纸名称；④年、月、日；⑤版次。

3. 編輯本索引时，由于本室人員水平所限，加之收藏的报刊不全，缺点和遺漏之处在所难免，敬希各有关同志，尤其同业同志們不吝指教，以便提高我們工作。

中国农业科学院陕西分院图书室

1962年12月

# 收錄報刊名稱

## 中文部分

人民日報

大公報

大眾日報

雲南日報

四川日報

內蒙日報

光明日報

江西日報

河北日報

河南日報

陝西日報

南方日報

唐山日報

新華日報

新湖南報

浙江日報

貴州日報

黑龍江日報

福建日報

土壤

土壤學報

廣西農業

廣東農業

廣西農業通訊

廣東農業通訊

中國農報

中國農星

中國農業科學

化學通報

山西科技

山西農業建設

山東師範學院學報(生物)

內蒙古農業

北京大學學報(自然科學)

四川農業

江西農業

生物學通報

生物學教學

遼寧農業

遼寧農業科學

西北農業科學

西北農學院學報

西南農業科學

河北農業

河北農大學報

吉林農村

農業學報

農業科學

農業技術

農業知識

農業機械

農業氣象

農業工作通訊

農村工作通訊

農業科學通訊

農業科學譯報

農業科學常識

農業科學情況快報

华中农业科学  
华南农业科学  
华东农业科学通报  
苏联农业科学  
学科学  
东北农业科学通报  
武汉大学学报(自然科学)  
青海农林  
青海农牧学院学报  
科学  
科学大众  
科学通报  
科学画报  
科学记录  
科学与技术  
科技情报(农业类)  
陕西农林  
陕西农讯  
陕西农业科学  
昆虫学报  
昆虫知识  
热带作物

植物学报  
植病知识  
植物病理学报  
植物生理学通讯  
经济研究  
食品工业  
黑龙江农业  
浙江农业科学  
浙江农学院学报  
湖北农业科学  
湖南农学院学报  
新疆农业科学  
粮食经济  
粮食科学通讯  
创造与发明  
虚与实  
福建农业  
福建农业科学  
福建农学院学报  
微生物  
微生物学报

## 俄文部份

- Вестник ленинградского университета. Серия биологии.  
Вестник московского университета. Серия Биологии, почвоведения.  
Вестник сельскохозяйственной науки.  
Вестник академии наук СССР.  
Доклады Всесоюзной ордена Ленина академии сельскохозяйственных наук  
им. В. И. Ленина.  
Доклады академии наук СССР.  
Защита растений от вредителей и болезней.  
Земледелие.  
Земледелие и животноводство Молдавии.  
Известник тимирязевской сельскохозяйственной Академии.  
Картофель.  
Картофель и овощи.  
Колхозное производство.  
Наука и передовой опыт в сельском хозяйстве.  
Овощи.  
Природа.  
Селекция и семеноводство.  
Сельское хозяйство туркменистана.  
Сельское хозяйство казахстана.  
Сельское хозяйство поволжья.  
Сельское хозяйство таджикистана.  
Сельское хозяйство Узбекистана.  
Совхозное производство.  
Социалистическое сельское хозяйство азербайджана.  
Удобрение и урожай.  
Физиология растений.

## 英文部份

Agronomy Journal.  
American Potato Journal.  
The Journal of Agricultural Science.  
Journal of Genetics.  
Journal of Heredity.  
Plant pathology.  
Plant physiology.  
Potato Handbook.  
Proceedings of American Society of Horticultural Science.  
Science.  
Nature.

# 目 錄

	中文	俄文	英文
1	薯类經濟及生产领导	1	41 91
2	薯类生物学	1	43 91
3	育种及良种繁育	2	48 93
3 1	育种技术	2	
3 2	良种介紹	3	
3 3	良种鉴定	3	
3 4	良种繁育	4	
3 5	馬鈴薯退化問題	4	
4	栽培技术总論	5	56 98
4 2	一般栽培技术	5	
4 21	馬鈴薯栽培技术	5	
4 22	紅薯栽培技术	6	
4 23	其他薯类栽培技术	7	
4 3	增产措施	7	
4 31	馬鈴薯的增产措施	7	
4 32	紅薯的增产措施	8	
4 4	丰产經驗	9	
4 41	大面积丰产經驗	10	
4 42	小面积高額丰产	11	
4 43	单株高产	12	
5	种薯准备、播种、育苗	12	63 98
5 1	种薯处理	12	
5 2	育苗技术	12	
5 21	温床育苗	14	
5 22	火炕育苗	15	
5 3	直播	16	
5 4	紅薯藤蔓繁殖	16	
5 5	馬鈴薯种子繁殖	16	
6	耕作、管理技术	17	68 99

6 1	輪作、复种	17		
6 2	間作、套种	17		
6 3	土壤耕作	18		
6 4	栽植	19		
6 41	栽植时期	20		
6 42	栽植密度	20		
6 43	栽植方法	20		
6 5	馬鈴薯芽栽	21		
6 6	馬鈴薯田間管理	23		
6 7	紅薯田間管理	23		
6 71	紅薯提蔓問題	25		
6 72	紅薯搭架	25		
7	肥料、灌溉	26	73	100
7 1	肥料	26		
7 11	基肥	26		
7 12	追肥	26		
7 13	細菌肥料	27		
7 2	灌溉	27	78	
8	薯类病虫害防治	27	79	101
8 1	馬鈴薯晚疫病	27		
8 3	紅薯黑斑病	28		
8 5	其他病害	29		
8 6	虫害	30		
8 7	其他灾害	31		
9	收获、貯藏、加工	31	83	107
9 1	收获	32		
9 11	收获时期	32		
9 12	收获方法	32		
9 13	收获工具	32		
9 2	貯藏	33		
9 21	貯藏窖	35		
9 22	貯藏期間的管理	36		
9 23	抑制萌芽	37		
9 24	防止腐烂	37		
9 3	薯类加工	38		
9 31	加工机具	39		
9 4	薯类綜合利用	39		

# 中文部分

## 1 薯类经济及生产领导

薯类生产在不同社会制度下的经济意义

凌雷

经济研究 1958年 第5期 39页

谈谈薯类的生产问题

秦北生

粮食经济 1958年 第2期 16页

发展薯类作物生产

中国农报 1958年 第7期 26页

把甘薯放在什么地位

本报评论员

人民日报 1958年 6月 13日 3版

多种甘薯，大量增产粮食（社论）

河北农业 1960年 6期 2页

仍要重视薯类生产

本报评论员

人民日报 1959年 4月 21日 4版

农业部发出通知要求各地加强杂粮和薯类生产领导

陕西日报 1960年 5月 8日 2版

裘昭峯

生物学通报 1960年 7期 289页

发现甘薯长得快的原因

光明日报 1959年 10月 22日 2版

不同土壤湿度对秋薯生育的影响

大埔县农科所

广东农业 1960年 13期 5页

甘薯块根形成肥大规律的研究

浙江农科院作物育种栽培研究所杂粮研究室

浙江农业科学 1961年 第5期 237页

广州冬薯块根发育初步观察结果

潘玉藻等

华南农学院学报 1959年 1期 10页

甘薯块根膨大观测器介绍

陈云池

广东农业 1960年 9期 35页

让甘薯开花

袁宝忠

学科学 1959年 13期 8页

为什么甘薯留藤可以做种

浙江农业大学作物教研组

人民日报 1960年 11月 8日 4版

甘薯同化物质积累和块根膨大规律的初步探讨

陈云池

中国农业科学 1960年 9期 25页

甘薯研究所试验证明，甘薯生长后期每昼夜可增产一百五十斤

人民日报 1959年 10月 22日 4版

没有秧子能收地瓜吗？

## 2 薯类生物学

谈谈甘薯的生长

袁宝忠

学科学 1959年 13期 6页

甘薯块根形成机构的理论探讨

郑丕尧

农业学报 1959年 10卷 6期 494页

甘薯块根的形成

农业知識 1959年 14期 527頁

甘薯与月光花嫁接植株的解剖观察

程景福

科学与教学 1958年 第1期 89頁

菊芋

南萍

生物学通报 1960年 5期 210頁

素打破馬鈴薯块莖休眠过程中过氧化

氢酶活性的变化

赵可夫 王幼筠

植物生理学通訊 1960年 2期 7頁

硼对馬鈴薯生长发育和产量的影响

蕭翊华

武汉大学自然科学学报 1959年 7期 17頁

土沟中块莖与土交互层积的貯藏方法对延

长馬鈴薯休眠期抑制萌芽的效果

魏大釗

植物生理学通訊 1958年 第3期 58頁

馬鈴薯块莖发芽条件对芽内 X- 病毒濃度

的影响

田波

植物病理学报 1958年 1期 71頁

土壤温湿度和馬鈴薯

华

农业气象 1959年 11期 12頁

光照强度对馬鈴薯发育的影响

蕭翊华

植物生理学通訊 1958年 1期 15頁

春播馬鈴薯为什么长成畸形怪状

傅秋舫

河北农业 1959年 10期 38頁

馬鈴薯块莖的环形刺激性切口

华东农业科学通报 1960年 2期 99頁

甘薯的故事

奥德鐸

科学 1960年 2期 120頁

化学刺激剂对馬鈴薯发芽和生产力的影响

(苏) B. П. 基留辛

浙江农业科学 1962年 4期 48—50頁

馬鈴薯春化处理在青海高原上的应用

朱文江

中国农业科学 1962年 6期 45頁

### 3 育种及良种繁育

#### 31 育种技术

甘薯有性杂交育种

馮瑞集

福建农业 1960年 9期 15頁

甘薯嫁接产高质优

河北农业 1959年 10期 39頁

甘薯选蔓留种

以业

农业技术 1959年 18期 44頁

薯苗嫁接月光花——介紹农民技术員陈朝

灼在甘薯苗上嫁接月光花的經驗

楊可振

福建农业 1959年 7期 23頁

木薯自然杂交选种試驗初报

梁光商

华南农业科学 1958年 2期 31頁

甘薯有性杂交育种的一些技术

程錦賢

福建农业 1961年 8期 13頁

甘薯有性杂交育种研究的初步报告

馮瑞集

福建农学院学报 1958年 7.8期

怎样选育馬鈴薯新品种

李宝树

黑龙江农业 1960年 6期 27頁

馬鈴薯的田間选种

高銀奎

山西农业建設 1959年 17期 25頁

怎样作好馬鈴薯的田間选种

省馬鈴薯研究所

黑龙江农业 1960年 5期 21頁

介紹两种馬鈴薯的田間选种法

李紹曾

黑龙江农业 1959年 7期 16頁

馬鈴薯的种間无性杂交

华东农业科学通报 1960年 第5期 255頁  
馬鈴薯有性杂交育种的初步研究

刘如佑

华东农业科学通报 1960年 6期 277頁

馬鈴薯的有性杂交方法

李宝树

黑龙江农业 1959年 4期 22頁

提高馬鈴薯野生种的可交配性

巴哈列娃C.H.

苏联农业科学 1958年 5期 313頁

广东农业通讯 1959年 6期 42頁  
地瓜新良种“华北52—45”介紹

省农业科学院薯类研究室

农业知識 1960年 4期 195頁

广东省甘薯品种正理介紹

广东省农业厅种子处

中国农报(增刊) 1958年 9期 19頁

秋值万斤薯良种

广东农科院旱粮組

广东农业 1960年 13期 2頁

“巫峡洋芋”介紹

四川省农业科学研究所

四川农业 1958年 4期 43頁

陕北馬鈴薯农家品种初步研究

陳文煊

陕西农业科学 1959年 7期 265頁

介紹几种馬鈴薯品种

福建农业 1960年 21期 14頁

王泰丰育成烏花洋芋

欧阳杰

四川农业 1960年 7期 6頁

介紹几种甘薯良种

程錦賢 等

福建农业 1962年 3期 19頁

## 32 良种介紹

甘薯新品种

中国农业科学院辽宁分院

辽宁农业科学 1960年 2期 163頁

介紹几种薯类作物的优良品种

胡振声

农业科学通讯 1958年 第4期 228頁

“适机”甘薯及其栽培經驗

吳父濫 吳企南

福建农业 1961年 6期 13頁

介紹几种早熟高产的甘薯品种

福建农学院农学四年級

福建农业 1961年 7期 18頁

甘薯新品种“51—93”

华东农科所

农业科学通讯 1958年 6期 339頁

介紹几个甘薯新品种

陶家兰

浙江农业科学 1961年 5期 245頁

介紹甘薯良种50—553和华北117

左高等

陕西农林 1960年 2月 11頁

甘薯良种

蔣业

农业技术 1960年 4期 22頁

高产薯种“茂南25号

余增燾

## 33 良种鉴定

馬鈴薯品种比較試驗

甘肃省农业試驗場

西北农业科学 1958年 3期 167頁

秋紅苕品种观察試驗結果初报

泸县农业試驗站

四川农业 1958年 3期 62頁

永嘉县几种主要甘薯地方品种适应性的初步調查

張选板

浙江农业科学 1962年 2期 269頁

安徽淮南地区甘薯农家品种初步研究

戴颺和

## 34 良种繁育

### 做好地瓜的选种留种工作

邵炳旭

农业知识 1958年 18期 722頁

### 胜利百号甘薯要选短、粗薯作种

以凡

农业技术 1961年 6期 13頁

### 繁育无病甘薯苗

农业技术 1961年 2期 13頁

### 选薯留种是保持甘薯品种特性的好办法

中国科学院遗传研究室

科学通报 1959年 2期 58頁

### 秋洋芋留种栽培經驗

王志友

陕西农林 1960年 15期 25頁

### 福州、閩候馬鈴薯留种技术

福建农业 1960年 9期 18頁

### 德化县馬鈴薯选留种和种薯貯藏的经验

陳茶美

福建农业 1959年 9期 13頁

### 馬鈴薯留种試驗結果簡报

湖北省农业科学研究所杂粮組

湖北农业科学通訊 1959年 2期 45頁

### 福州魁岐馬鈴薯留种經驗

李家慎

中国农业科学 1961年 8期 43頁

### 1959年馬鈴薯留种工作意見

辽宁省农业厅

辽宁农业 1959年 7期 40頁

### 馬鈴薯留种試驗研究报告

張文邦 肖潤敏

华中农业科学 1958年 3期 166頁

### 馬鈴薯良种高速繁殖法

張秉一

中国农业科学 1961年 3期 39頁

### 普遍建立洋芋种薯繁殖基地

万福民

四川农业 1958年 第4期 39頁

### 加速甘薯良种繁育的几个技术问题

袁宝忠 陳凤翔

中国农业科学 1962年 6期 23頁

### 馬鈴薯的选种和留种

郭如山

福建农业 1962年 5期 12頁

### 推行薯蔓周期更新防止甘薯品种退化

薛典元

福建农业 1962年 1期 4—5頁

## 35 馬鈴薯退化問題

### 馬鈴薯退化原因之商榷

胡篤敬

湖南农学院学报 1957年 3期 1頁

### 防止气候型退化的方法

芦建科, A.И.

农业科学 1959年 7期 213頁

### 馬鈴薯退化的原因及其防治措施

西克, T.

农业科学譯报 1960年 6期 307頁

### 中国科学院微生物研究所研究馬鈴薯退化病的新成就

人民日报 1959年 11月 11日 7版

### 土壤类型和营养面积对馬鈴薯实生苗退化的影响

菲里波夫, Л.И.

苏联农业科学 1958年 4期 237頁

### 农业气象条件对馬鈴薯退化的影响

楚別文比耳宁文, E. A.

苏联农业科学 1958年 8期 237頁

### 馬鈴薯的退化和复壮問題

楊鴻祖

四川农业 1960年 5期 31頁  
苏联科学在防止馬鈴薯退化方面的优先地位  
法沃罗夫, A. M. 等  
苏联农业科学 1958年 9期 566頁  
馬鈴薯退化的原因和防止措施  
省农科院植保所病害研究室  
河北农业 1960年 12期 28頁  
馬鈴薯一年一作地区防止退化的留种方法  
傅令仪 夏有  
中国农业科学 1962年 1期20—26頁  
馬鈴薯为什么会退化  
田波  
农业技术 1962年 2期 25—28頁

## 4 栽培技术总論

### 42 一般栽培技术

薯类栽培技术措施意見  
科学与技术 1959年 9期 11頁  
值得重視的薯类种植新方法  
人民日报 1960年 11月 3日 3版

### 421 馬鈴薯栽培技术

我国馬鈴薯栽培区划  
姜誠貫  
华东农业科学通报 1958年 2期 88頁  
冬洋芋  
鎮安农科所  
陕西农林 1959年 11期 6頁  
馬鈴薯  
肖賢邦  
福建农业 1959年 13期 25頁  
怎样种秋馬鈴薯  
肖潤敏

湖北农业科学 1959年 6期 188頁  
馬鈴薯栽培条件对于产量影响的初步观察  
蔣蔭松  
华东农业科学通报 1958年 3期 141頁  
把馬鈴薯当作一季重要作物来抓  
中共屏南县委  
福建农业 1960年 21期 5頁  
秋种馬鈴薯栽培經驗  
陳荣美  
福建农业 1959年 15期 30頁  
高速度发展馬鈴薯生产有新途径  
福建农业 1960年 23期 8頁  
栽培春馬鈴薯中的一些問題  
紹平  
生物学教学 1959年 1頁 26頁  
談談洋芋的栽培技术  
青海农林科学研究所  
青海农业 1959年 9期 11頁  
馬鈴薯秋播栽培經驗  
刘正德  
生物学通报 1960年 6期 256頁  
怎样增种晚秋洋芋  
四川省农业科学研究所  
四川农业 1959年 7期 20頁  
紫金山人民公社秋馬鈴薯試驗田初步总结  
吳玉梅  
华东农业科学通报 1959年 2,3期 136頁  
秋馬鈴薯的栽培技术  
刘健  
陕西农林 1960年 13期 18頁  
怎样种馬鈴薯  
晉江专区农科所  
福建农业 1960年 22期 5頁  
1959年秋季作物技术操作規程——馬鈴薯  
河北省农林厅  
河北日报 1959年 3月31日 2版  
春馬鈴薯的栽培法  
森本胜 覃工譯  
广东农业通訊 1958年 3期 9頁  
陝北无定河流域馬鈴薯栽培概况  
楊小寅

科学与技术 1957年 2期 61頁  
秋馬鈴薯的栽培  
国营罗家桥农场  
江西农业 1958年 14期 14頁  
馬鈴薯試驗研究成果初报  
郭如山  
福建农业 1962年 1期 12~14頁  
怎样种好秋馬鈴薯  
李哲  
福建农业 1962年 9期 21頁  
广西馬鈴薯栽培的調查和探討  
吳其玉  
中国农业科学 1962年 6期 27頁

## 422 紅薯栽培技术

村边路边都种紅薯  
陕西日报 1960年 4月 29日 6版  
一种对头薯見薯  
謝万兴  
河北农业 1958年 13期 19頁  
江苏省几个重点县山芋栽培技术調查报告  
华东农研所淮北工作组  
中国农业科学院山芋研究所  
华东农业科学通报 1958年 12期 605頁  
对当前甘薯栽培技术意見  
晉江专区农科所  
福建农业 1959年 10期 9頁  
怎样栽回棧紅薯  
陕南日报 1960年 6月 19日 2版  
种好晚甘薯的几种技术问题  
欧阳杰如  
福建农业 1960年 13期 頁  
秋紅薯栽培技术  
四川省农业科学研究所  
四川农业 1957年 7期 23頁  
甘薯栽培經驗  
河北农业大学下放冀城大队  
生物学通报 1959年 5期 197頁

盐碱地种植甘薯經驗  
登山 芝圃  
河北农业 1960年 9期 19頁  
麦壟甘薯的栽培法  
魏敬生  
河北农业 1958年 4期 22頁  
“一挂鞭”山芋栽培經驗  
李菊民  
农业科学通訊 1959年 7期 251頁  
江苏省 1959年山芋栽培技术操作規程要領  
新华日报 1959年 4月 8日 2版  
高旱地区番薯的防旱栽培方法  
范才椿  
广东农业通訊 1958年 11期 30頁  
福建省 1959年甘薯栽培技术意見  
福建省农业厅  
福建农业 1959年 5期 9頁  
抓紧时机大种紅薯  
陕西日报 1960年 4月 4日 2版  
福建省 1958年甘薯栽培技术經驗总结  
福建省农业厅  
福建农业 1959年 6期 38頁  
种好甘薯的几个問題  
欧阳杰如  
福建农业 1961年 7期 16頁  
从甘薯块的形成談栽培管理  
張必泰 盛家康  
中国农报 1961年 6期 24頁  
秋紅薯栽培技术  
四川省农业科学研究所  
四川农业 1959年 7期 23頁  
秋植甘薯研究点滴  
大埔农科所  
广东农业 1960年 11期 17頁  
多种甘薯多增产  
郑少康 孙明誠  
中国农报 1958年 7期 25頁  
关中地区应大量增种甘薯  
冀定城

陝西日报 1960年 2月23日 3版  
吐魯番試种紅薯成功  
廖可貴  
新疆农业科学 1959年 1期 40頁  
藁城大力扩种甘薯  
小 丽 康 一  
河北农业 1960年 8期 12頁  
音山大队大力扩种甘薯的經驗  
李子旺  
福建农业 1960年 14期 16頁  
对陝西关中地区增种甘薯的意見  
袁定域  
陝西农业科学 1960年 2期 52頁  
陝北地区发展甘薯的意見  
陝西省延安农业試驗站  
西北农业科学 1958年 3期 169頁  
多种夏薯  
中国农报 1959年 11期 10頁  
扩大甘薯栽培，多种夏薯  
袁定域  
陝西农业科学 1960年 4期 189頁  
湖南扩大夏紅薯面积  
人民日报 1959年 5月 15日 3版  
上山打坎增种冬甘薯  
人民日报 1960年 10月 20日 3版  
昌黎县大抓甘薯生产，猛攻基础关  
王永山  
河北农业 1960年 7期 13頁  
甘薯（浙江农諺选注）  
叶彦复  
浙江农业科学 1962年 7期 335頁  
談扩种紅薯的好处——阳洪公社調查記  
杜有恭  
陝西农业 1962年 3期 31—32頁  
甘薯抗寒力研究簡报  
欧阳杰如  
福建农业 1962年 1期 9—11頁

## 423 其他薯类栽培技术

宝鷄市的山藥栽培

樊作梁  
陝西农业科学 1959年 6期 228頁  
高产作物——芋头种  
周英才等  
西南农业科学 1958年 1期 13頁  
一种高产的作物——蕉藕  
黃日旗  
广西农业通訊 1958年 9期 238頁  
国产魔芋——蒟蒻  
梁德坤譯  
热带作物 1959年 14期 13頁  
牲畜的好飼料——菊芋  
农业技术 1961年 4期 32頁  
山藥种植經驗  
遂昌县农业局 陳后表  
浙江农业科学 1961年 4期 1/8頁  
脚板薯的栽培方法  
姚卓生  
湖南农学院学院 1959年 1期 5/頁  
木薯試种成功的几点經驗  
罗挺生 何普松  
浙江农业科学 1961年 3期 123頁  
木薯的价值和栽培  
貴州日报 1958年 4月 4日 2版  
“白薯考察团”出謀划策（北京市农业研究所和北京农业大学等单位的科学技术人員組成）  
人民日报 1960年 12月 1日 4版  
高产优质的淀粉作物——木薯  
陳国梁等  
福建农业 1962年 3期 22頁

## 43 增产措施

### 431 馬鈴薯的增产措施

馬鈴薯高产的关键  
官基布

內蒙古农业 1960年 4期 11頁  
关于提高馬鈴薯产量的几个問題  
省馬鈴薯研究所  
黑龙江农业 1960年 6期 25頁  
馬鈴薯丰产栽培技术  
山西农业建設 1959年 1期 16頁  
秋种馬鈴薯的增产措施  
吳其玉  
广西农业通訊 1958年 21期 586頁  
馬鈴薯丰产栽培法  
內蒙古日报 1958年 4月 23日 2版  
馬鈴薯赶上地瓜  
恆 珍等  
福建农业 1960年 10期 26頁  
浙江省1961年春馬鈴薯亩产3,000斤的技  
术綱要  
浙江农业科学 1961年 1期 9頁  
平利八仙公社誓夺60年洋芋冠軍  
安康专署  
陝西农林 1960年 2期 16頁  
栽培馬鈴薯的几項增产措施  
香日德农場試驗站  
青海农林 1959年 8期 13頁  
提高馬鈴薯产量的几个問題  
張石清  
中国农报 1962年 6期 9頁

## 432 紅薯的增产措施

甘薯高产的关键  
張必泰  
科学大众 1960年 6期 225頁  
番薯增收栽培法(一)  
儿玉敏夫作 陆精治譯  
广东农业通訊 1958年 7期 19頁  
番薯增收栽培法(二)  
儿玉敏夫  
广东农业通訊 1958年 8期 21頁  
番薯增收栽培法(三)

儿玉敏夫  
广东农业通訊 1958年 9、10期 39頁  
番薯增收栽培法(四)  
儿玉敏夫  
广东农业通訊 1958年 11期 33頁  
番薯增收栽培法(五)  
儿玉敏夫  
广东农业通訊 1958年 12期 16頁  
多种番薯,力爭高产(簡評)  
农业科学常識 1960年 8期 1頁  
番薯生产的栽培技术必須来一个大革命  
朱 茶  
广东农业通訊 1958年 9—10期 20頁  
社甘薯长的又多又大  
学科学 1959年 17期 12頁  
爱国社志气雄,培养地瓜大卫星  
农业知識 1958年 17期 660頁  
四川省1959年紅苕高产經驗总结及1960年  
栽培技术意見  
省农科所  
四川农业 1960年 2期 22頁  
有关甘薯增产的几个問題  
中国农业科学院甘薯研究所  
中国农报 1959年 9期 10頁  
秋甘薯的丰产栽培技术  
叶彦复  
浙江农业科学 1961年 7期 329頁  
安国县实现万斤薯,千斤粮、百斤棉的具  
体措施  
农村工作通訊 1958年 4期 16頁  
番薯高额丰产的措施  
温州专署农业局  
浙江日报 1959年 5月 21日 2版  
窍门在那里——李国忠同志复信讀者介紹  
亩产万斤薯的具体作法  
江西日报 1958年 3月 27日 2版  
要使今年的番薯成几倍的增产  
安平生  
广东农业通訊 1958年 9—10期 15頁  
紅薯丰产栽培技术