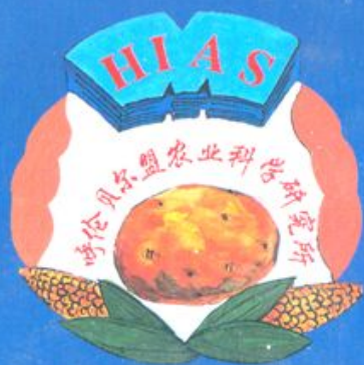


0634627

呼伦贝尔盟 农业科学研究所志



内蒙古文化出版社

呼伦贝尔盟 农业科学研究所志



内蒙古文化出版社

海拉尔·1998

《呼伦贝尔盟农业科学研究所志》

编纂委员会成员名单

主任 姜兴亚
副主任 安秉植
委员 于桂芬 王真 冯占阁 刘维森
李东明 李雅琴 邵光仪 敖日勒玛

《呼伦贝尔盟农业科学研究所志》

编辑人员名单

主编 隋启君
副主编 吴学彦 多保永
编辑人员 孟庆炎 张万海 刘淑华 陈新民
王万祥 闫任沛 吴长荣 苏欣
于平 孙艳 李强
工作人员 朱梅 徐长庆 胡兴国 孙东显
孙滨成 毕晓伟

献给

呼伦贝尔盟农业科学研究所成立40周年



1998年3月，中共内蒙古自治区委员会副书记乌云其木格（左二）呼盟委副书记常海（左三）在呼盟农科所督导科研工作。



1998年5月，全国“五一”劳动奖章获得者、呼盟农科所所长、研究员姜兴亚（右二）参加自治区表彰大会载誉归来。扎兰屯市委副书记张继勋（右一）副



1984年8月，呼盟行署副盟长崔贵文（左三）农水渔业处处长王增田（右二）副处长牛淑霞（左二）在农科所检查指导工作。



《呼伦贝尔盟农业科学研究所志》编纂委员会主任姜兴亚（左三）副主任安秉植（右二）主编隋启君（左二）特邀副主编吴学彦（右一）副主编多保永（左一）

全国马铃薯攻关委员会



1984年
7月中国农科院程天庆
(右五)研究员来呼盟农
科所检查
《六五》马铃薯
攻关情况

果树、大豆鉴定验收会



果树、
大豆鉴定
验收会

1987年，丹麦农业专家
一行五人来呼盟农科所考察马
铃薯育种情况。



1984年8月，全国马铃薯知
名专家、教授来呼盟种薯基地考
察。内蒙古大学张鹤龄（右一）
中科院植物所陶国清（右二）中
国农科院黄河（右三）中科院动
物所张广学院士（右四）大连农
科所张鹤鸣（左三）黑龙江省种
子公司毕为人（左二）呼盟农科
所姜兴亚（左一）。



1997年9月，自治
东五盟市科委主任来
盟农科所观摩大豆试
田，左四为呼盟科技
刘兴平局长。



呼盟农科所领
导、学术委员会成
员检查课题组试验
进展情况



呼盟农科所科研人员在
玉米试验田检查苗情

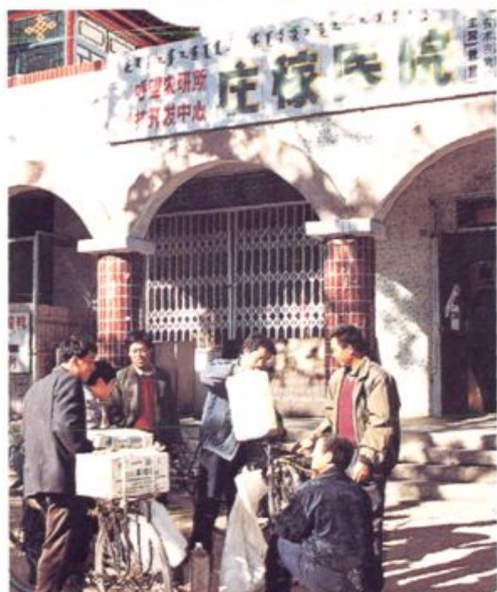


马铃薯杂交实生种子制种





1990年9月，区内外植保专家现场验收呼盟农科所主持的向日葵菌核病防治研究项目。



呼盟农科所在扎兰屯市开办的“庄稼医院”



呼盟科技局、种子公司业务主管人员在成吉思汗检查农科所水稻试验田



1986年8月，呼盟农科所多保永（右一）在日本学习毕业时接受发证。

重大发现——扎矮山丁子



呼薯7号
(代号呼
H3)的母
本—呼自
81-52制
种田开花
生长情况



马铃薯浆果



农科所小麦良种田



玉米新品种呼单4号





玉米新品系—呼单92127



大豆新品种—蒙豆5号



马铃薯新品种—蒙



梨新品种—呼萃香梨



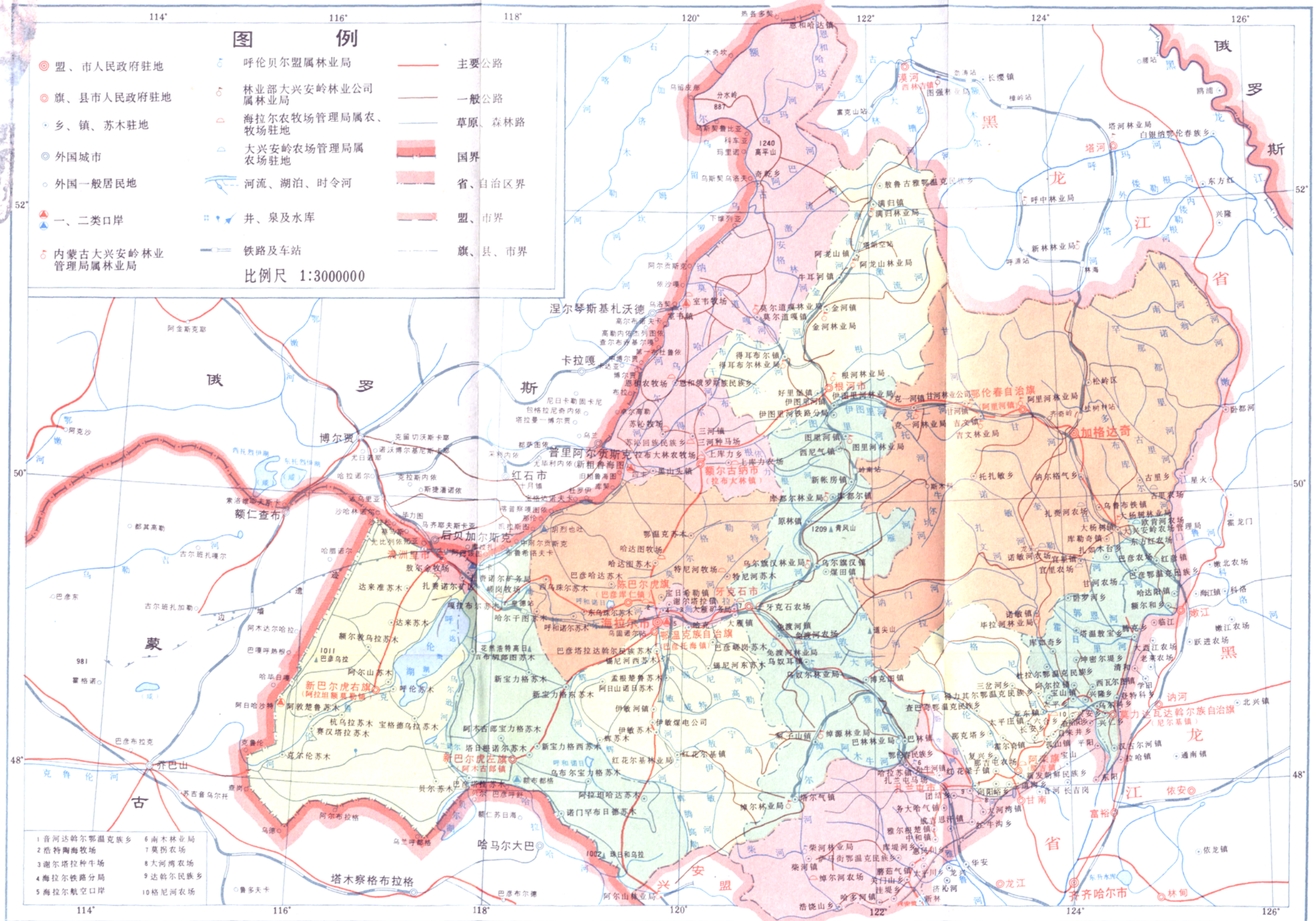
苹果新品种—甜铃



《呼伦贝尔盟农业科学研究所志》编纂人员合影

呼伦贝尔小盆地图

本图国内界线不作划界依据, 仅供参考。



图例

- 盟、市人民政府驻地
- 旗、县市人民政府驻地
- 乡、镇、苏木驻地
- 外国城市
- 外国一般居民地
- 一、二类口岸
- 内蒙古大兴安岭林业管理局属林业局
- 呼伦贝尔盟属林业局
- 林业部大兴安岭林业公司属林业局
- 海拉尔农牧场管理局属农牧场驻地
- 大兴安岭农场管理局属农场驻地
- 河流、湖泊、时令河
- 井、泉及水库
- 铁路及车站
- 主要公路
- 一般公路
- 草原、森林路
- 国界
- 省、自治区界
- 盟、市界
- 旗、县、市界

比例尺 1:3000000

- 1 音河达斡尔鄂温克族乡
- 2 浩特陶海牧场
- 3 谢尔塔拉种牛场
- 4 海拉尔铁路分局
- 5 海拉尔航空口岸
- 6 南木林业局
- 7 莫图农场
- 8 大河湾农场
- 9 达斡尔民族乡
- 10 格尼河农场

内蒙古自治区地图制印院编绘

竹月經程

所 里 事 五 日

加 花 律 改

成 集 序

五 子 集

序 中 友

興農的 官民的 向己守

中國農研所
所長 陳延炯
民國二十九年
一月一日
於南京

發展農業科技
振興海洋經濟

青島文
一九九〇年七月五

序 言

呼伦贝尔盟农业科学研究所所长 姜兴亚

在庆祝呼伦贝尔盟农业科学研究所成立 40 周年的时候,《呼伦贝尔盟农业科学研究所志》付梓问世了。这是向建所 40 周年奉献的一份厚礼,是农科所具有里程碑意义的举措,是全所和全盟农业科技工作者的大喜事。它记录了老一辈农业科技工作者艰苦创业的足迹和农科所人 40 年辛勤劳作的成果,更记述了农科所建立前期走过的坎坷道路和改革开放以来路子越走越宽的事实,也展示了广大职工意气风发、昂扬奋进、开拓创新、锐意改革的精神风貌。可以说,前人的业绩已铭刻史册,当今的发展也如实定格,修志为鉴,后起后者。作为农科所现时的排头兵,我无比兴奋和激动,谨向为编纂和出版《所志》做出贡献的同志们表示衷心感谢!

农科所走过的 40 年,恰好是中共十一届三中全会前后两个 20 年。准确、详实地记述两个 20 年农科所的发展历程,它会雄辩地告诉人们:只有在正确的政治路线指引下,保持社会稳定,坚持以经济建设为中心,科研事业才会有无限广阔的前景,广大科技工作者才能施展才华,赤诚报国。

农科所 40 年的历程揭示了这样一条规律：应用性科研工作，只有紧紧靠挂在经济建设的列车上，才能加快科研成果转化为生产力的速度，以经济效益、社会效益和生态效益作为衡量成果的尺度，才能永葆生机和活力。

农科所 40 年的发展验证了这样一条结论：没有特色就没有优势。突出自己的特色，扬长避短，把马铃薯、大豆和玉米杂交种的应用研究放在重点突出的位置，这是自然、历史等诸多因素合乎规律的综合作用的结果，是正确的选择，也是呼盟农科所赖以保持发展后劲并为呼盟乃至全区、全国农业发展做出应有贡献的重要决策。

新世纪的报时钟即将敲响，我们已经听到了知识经济时代向我们走来的脚步声；全国落实中共十五大“科教兴国”战略的举措正紧锣密鼓，声声震耳；呼盟的农业发展也为农业科研提出了许多更新更急迫的课题；农科所广大科技人员也在憧憬着 21 世纪美好的未来。此时，《所志》的出版无疑会成为我们鉴故知新、继往开来的推动力量，也为后人开创更辉煌的第二个 40 年提供借鉴和参考的依据。随着时间的推移，《所志》将会日益显示出其重要的历史意义和实用价值。

1998 年 7 月

凡 例

一、本志遵循辩证唯物主义和历史唯物主义的思想方法,以中共十一届三中全会以来形成的基本路线和中共中央《关于建国以来党的若干历史问题的决议》为准绳,以“存真求实”为原则,记述了呼盟农科所 40 年的历史和现状。

二、本志按照横排竖写的志书体例,依照农科所开展的主要科研项目,按门类设章,下设节目,共设 17 章。志前设“概述”,后设“附录”。

三、本志上限自 1958 年农科所成立起,下限为 1997 年末;部分内容至 1998 年上半年止。

四、本志以记述科研活动为主,有关政治运动、党群活动、社会事务管理和队伍建设等从简。

五、编写本志所用基本资料和素材,全部取之农科所文书档案、财会档案和人事档案,也有的取之于访问老同志的口碑资料和个人随笔、日记或回忆记述材料。

六、本志所用数据,凡涉及所外的均取之于《呼伦贝尔盟农业志》和内蒙古自治区、呼盟统计部门的统计资料。