

## **ESCUELA JARDÍN**

Director Ruchesi: Ingeniero Agrónomo  
José Alberto Ruchesi  
Director  
Escuela de jardinería  
Dirección: Ruta 16 km 12,5 Resistencia Chaco  
Contacto: 54-03722-434988  
[escueladejardineria@yahoo.com.ar](mailto:escueladejardineria@yahoo.com.ar)

The cooperadora "Escuela de Jardineria" is in charge of the design and production of custom made specimens for discriminative customers, all over the world.

With the advice of IBONE, a CONICET research institute in Corrientes, they established micropropagation protocols for a variety of plants, mostly for ornamental purposes. They developed new orchide hybrids of great beauty and value, which have been registered in the UK.

They have the expertise to design and propagate (produce clones) of different plants, including forest species.

They export over 1 million dollars a year and they employ a great number of young students and unskilled workers. Actually with the proceeds, they can offer full board for students from other parts of the province!

## 花园学校

Ruchesi主任：农学家

José Alberto Ruchesi

主任

园艺学校

地址：查科省雷西斯滕西亚市16号公路，12,5公里。

联系电话：54-03722-434988

escueladejardineria@yahoo.com.ar

“园艺学校”合作社专门负责为全世界有需要的客户设计和生产特定的植物标本。

根据阿根廷国家科学技术研究委员会（CONICET）旗下开设在科连特斯省的IBONE研究所的建议，“园艺学校”为不同种类的植物建立了多种科学快繁的方案，而这种技术所生产的植物主要是用于观赏的目的。而他们所新开发的混种兰花既具观赏性又有极高的价值。该项技术已在英国注册。

“园艺学校”运用专业的知识去设计并利用克隆生产技术去繁殖不同的植物，其中包括各类森林品种。

“园艺学校”每年出口额超过一百万美元，他们雇用了大量的青年学生和非技术人员。按照这个进度，他们可以为省内其他地区的学生提供大量职位！

### **此次参加的目的**

增进与科研机构之间的合作关系；

了解中国将种植面积增长至六百万公顷的成果，通过大规模进行卫生控制的苗木生产，尤其是在特定温室内进行大面积培植

马铃薯产业化培植；林业方面：研究及生产开发，使我们获得大量繁殖刺槐（牧豆阿尔巴）选择型基因的相关技术；桉树种类的研究。