



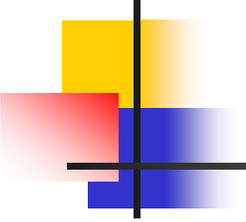
CAMARA DE DIPUTADOS

LX LEGISLATURA

VISITA DE TRABAJO DE LA

***COMISION ESPECIAL DE
CITRICULTURA***

A CHINA



Reunión con el Cónsul en Guangdong

- *Previa a la reunión en la Asamblea de Guangdong, se celebró una reunión con el Lic. Ernesto Céspedes, cónsul de México, quien explicó a los Diputados integrantes de la Comisión Especial de Citricultura, el protocolo que debería seguirse en la reunión con los Asambleístas de la Provincia de Cantón.*



*Reunión con el Cónsul en Guangdong,
Lic. Ernesto Céspedes*

热烈欢迎墨西哥议会代表团
**Bienvenida a la Comisión de
Citricultura del Congreso
Mexicano**

Martes 20 de enero

Reunión de trabajo con miembros de la Asamblea Popular de Guangdong, quienes recibieron a la delegación mexicana, compuesta por los diputados:

Dip. Alfredo Ríos Camarena del PRI, Encargado de la delegación.

Dip. Juan Adolfo Orcí Martínez del PRD, Secretario de la Comisión.

Dip. Antonio del Valle Toca del PAN, Secretario de la Comisión.

Dip. David Lara Compean del PAN, Integrante de la Comisión.

Dip. José de la Torre Sánchez del PAN, Integrante de la Comisión.

Dip. José Luís Blanco Pajón del PRI, Integrante de la Comisión.

Dip. Iñigo Antonio Laviada Hernández del PAN, Integrante de la Comisión.

Dip. Ramón Salas López del PRI, Integrante de la Comisión.

Dip. Odilon Romero Gutiérrez del PRD, Integrante de la Comisión.

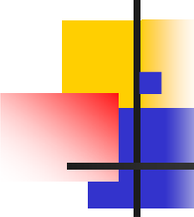
Dip. Ma. Mercedes Corral Aguilar del PAN, Diputada invitada

Dip. Jacinto Gómez Pasillas de NUEVA ALIANZA, Integrante de la Mesa Directiva de la Cámara



Reunión de Diputados integrantes de la Comisión Especial de Citricultura con los Asambleístas de Guangdong

Martes 20 de enero



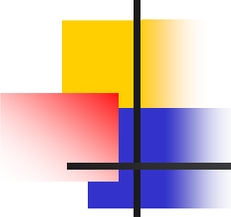
Dentro de la misma delegación se encontraban presentes los siguientes integrantes del Consejo Citricola Mexicano:

- *C.P. Ausencio Mata Medina, Presidente del Consejo Citricola Mexicano, Ing. Francisco Sánchez Pozos, Ing. Jaime José Rodríguez, Ing. Eduardo Vaquero Bazán, Lic. Raymundo Treviño Paras, Lic. Adrián Villa Gómez García, Lic. Fernando Cantú Guzmán, Ing. Hugo Caldelas López, Lic. Antonio Juan Soberón Ferrer, Ing. Rene Martínez de Cuir, Ing. Nicolás Murrieta, todos ellos productores citrícolas de los estados de Veracruz, Nuevo León, Tamaulipas y el Ing. Jesús Ramírez Sánchez, Investigador . De igual forma, representando al Gobierno Federal, de la Secretaria de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación el Ing. Héctor Sánchez Anguiano, funcionario de SENASICA*

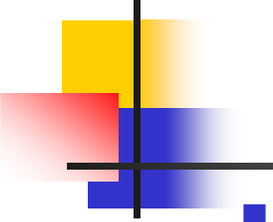


Integrantes de la delegación del Congreso Mexicano, productores citrícolas y los Asambleístas de Cantón

Martes 20 de enero

- 
- *La recepción estuvo a cargo del Oficial Mr. Huang Zuzheng, Deputy General of the Comité on Agricultura Rural Affaire of the People's Congress of Guangdong Province, de Mr. Chen Xiaodan, Deputy Director General of the Foreign Affairs Commission of the Standing Committee of the People's Congress of Guangdong Province, y de Mrs. Pauo Choudanh, Subdirectory of Rurals Affaires of the People's Congress of Guangdong Province.*

Martes 20 de enero

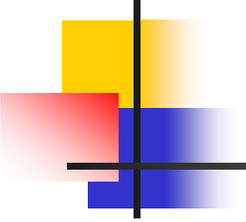


- *El desarrollo de la reunión comprendió además de la bienvenida a cargo de Mr. Huang Zuzheng, Deputy General of the Comité on Agricultura Rural Affaire a los Diputados integrantes de la delegación mexicana, una exposición en donde se mencionó de manera general datos sobre la provincia, destacando que la población es de 100 millones de cantoneses, que la Asamblea está compuesta por 790 miembros en la Asamblea, con 63 asambleístas que representan al Comité permanente de la misma, estos se reúnen cada mes y está compuesta por un Presidente, 6 Vicepresidentes y un Secretario General, el resto son miembros del mismo.*



Desarrollo de la Reunión con el Asambleísta Mr. Huang Zuzheng, Deputy General of the Comité on Agriculture Rural Affaires of the People's Congress of Guangdong Province

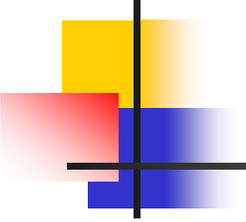
Martes 20 de enero

- 
- *La Asamblea Popular es elegida sobre la Ley (Constitución) y la cual esta basada en 4 derechos principales:*
 - *1.- Ley China y la ley según cada Provincia*
 - *2.- Vigilancia del trabajo a los demás por medio de un tribunal.*
 - *3.- La toma de decisiones de los asuntos importantes, de acuerdo al ejemplo de la fiscalia que informa a la Asamblea y*
 - *4.- Derecho de elección y asignación de Gobernador, Fiscalia y Presidente.*
 - *El sistema de elección en China es indirecto.*

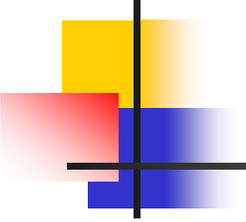


Reunión de trabajo con el Congreso de la Provincia de Canton

Martes 20 de enero

- 
- *Posteriormente el Diputado Alfredo Ríos Camarena, Presidente de la delegación, llevó a cabo la presentación de los legisladores mexicanos y los motivos e intereses de su viaje a China y a Cantón. Más adelante se llevó a cabo el intercambio de procedimientos de ambos congresos y de manera general el intercambio sobre legislación agrícola.*
 - *Por último, de manera protocolaria, se realizó un intercambio de presentes y culminó con una comida ofrecida por la Asamblea de la Provincia de Guangdong a los diputados mexicanos.*

MIERCOLES 21 DE ENERO



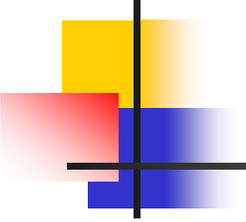
Reunión de trabajo con Mr. Chen Xiaodan; Director General of the Foreign Affairs Commission of the Standing Committee of the People's Congress of Guangdong Province, del Departamento de Agricultura

- *Inició con la bienvenida a los diputados e integrantes de la delegación mexicana y productores cítricos que los acompañaban, de la misma se desprendió la presentación por parte de los legisladores mexicanos de los motivos e intereses de su visita.*
- *En el desarrollo de la misma se dieron datos sobre la citricultura China, de la cual se mencionó que cuentan con 227 mil hectáreas de cítricos de las cuales 200 mil son la superficie sembrada, el volumen de producción es de 2,600 toneladas. Que la tierra húmeda se destina para la siembra de arroz y la tierra seca para los cítricos.*

¡El Departamento de Agricultura de Cantón da la bienvenida
a la Comisión de Citricultura del Congreso Mexicano!

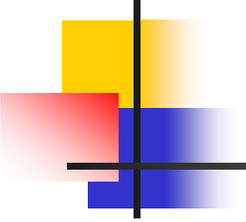
广东省农业厅欢迎墨西哥柑橘产业立法议员委员会!

Hisense



Miércoles 21 de enero

- *En China se cuenta con 200 especies diferentes en cítricos en donde el 70% corresponden a mandarinas, el 10% a toronja, el 5% a naranja dulce y el resto a otras frutas como la llamada ojos de Dragón.*
- *Se pregunto especialmente por parte de la delegación mexicana, cuál es el mecanismo de combate a las plagas del Canker y el Greening, que afectan a los cítricos de China y de varias partes del mundo, no así a México, pero la idea es prevenir que pudiera afectar a la producción citrícola mexicana*

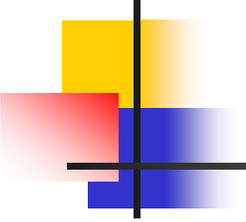


Miércoles 21 de enero

- *El director del departamento de Agricultura de Guangdong mencionó cuales soluciones se aplican en la Provincia, señalando que tienen un sistema de control que consiste en el chequeo e identificación de los árboles afectados y evitar contagiar a los sanos, señaló que lo mas importante es no contagiar a los árboles sanos, por otro lado comentó que cuidan mucho la preparación de la planta, la cual trabajan para que se obtenga con mejor calidad y que generalmente se hace trabajo de protección a la planta y a plantíos y controlar que cada planta que salga del vivero este libre de BHL.*



Reunión de trabajo con funcionarios del Departamento de Agricultura de Cantón



Miércoles 21 de enero

- *Acuerdos:*
- *1.- Que a través del consulado de México en Guangdong se haga un convenio de participación para que la Universidad que tiene estudios sobre el combate a las enfermedades de Canker y el Greening, se pueda trabajar tecnológicamente con China y que en el Marco del Convenio México-China, en la parte de la investigación se incluya este concepto.*
- *2.- El departamento de Agricultura de Cantón, cuenta con un documento sobre los patrones variedades y tamaño de las 200 diferentes variedades de cítricos, el cual está en Cantones, pero a través del Consulado lo traducirán y lo harán llegar a México.*



Encuentro de funcionarios del departamento de Agricultura de Cantón y delegación mexicana

Jueves 22 de enero

Visita a huerta de mandarinas

Dentro del programa de trabajo de la visita a Guangdong, se visitó una de las huertas destinadas a la citricultura, específicamente mandarina, identificando las características siguientes:

- 1.- Los árboles son de altura media,*
- 2.- El fruto es pequeño*
- 3.- Es muy dulce.*
- 4.- El tipo de riego es el tradicional y dentro de los plantíos se encontraron algunos cubiertos por redes, el cual sirve para la protección de los animales como los pájaros, la mayoría de los árboles cuenta con mandarina pequeña y esta es utilizada para ornamentos, pues en año nuevo Chino, los adornos de festejo son de mandarina pequeña.*



*Huerta destinada a la mandarina, la tierra es seca,
pues la húmeda es destinada al arroz*



