

Presentación



ASPROCAN

ASOCIACION DE ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES
DE PLATANOS DE CANARIAS



UE/EU - FEDER/ERDF



Mayo 2011



✓ RUP de la Unión Europea

✓ 7 islas

✓ 6 de ellas producen plátano

ISLAS CANARIAS





El cultivo del plátano en Canarias



400.000 Tm
9.500 hectáreas



10.300 productores



10.475 explotaciones

82% < 1 hectarea

Media 45 Tm/ha

25.000 familias dependen en el archipiélago del plátano

30% producción agrícola



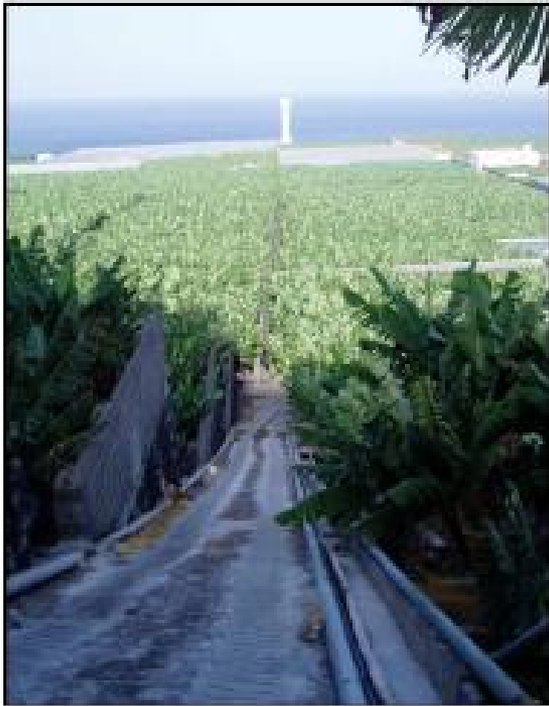
Competencia con la construcción y el turismo



Escasez de agua



Dificultad de mecanización



Problemas fitopatológicos





Organización del sector



¿Cuál es el objetivo?



El protocolo pretende garantizar que no llegue al mercado ninguna partida con residuos fitosanitarios que comprometa la seguridad alimentaria del Plátano de Canarias

¿Qué análisis se harán?



- Análisis de residuos que abarquen todo el ciclo del cultivo en el campo desde la parición hasta el empaquetado

¿Quiénes tomarán las muestras?



- El técnico del empaquetado
- El técnico de la OPP
- El técnico de ASPROCAN



¿Cuáles son las infracciones?

- LMRs superiores a lo permitido. En análisis en empaquetado
- No registrar los tratamientos en el Cuaderno de Campo (sólo sanción económica)

- Presencia de residuos de productos no autorizados
- Acumulación de 3 faltas leves

- Acumulación de 2 faltas graves



¿Y las Sanciones?

- Retirada de fruta de la comercialización
- Cuarentena de la finca hasta tener residuos < LMR
- Sanción económica: 0,015€ x producción del año anterior (kg)

- Retirada de fruta de la comercialización
- Cuarentena de la finca hasta tener residuos < LMR (min. 15 días)
- Sanción: 0,03€ x producción año anterior + 600,00€

- Retirada de fruta de la comercialización
- Prohibición de comercializar la fruta de la finca durante un año
- Sanción: 0,06€ x producción año anterior + 600,00€

LEVE

GRAVE

MUY GRAVE

MAC/1/C054

Transferencia de I+D+i para el desarrollo sostenible del cultivo del plátano en las RUPs MAC.



Antes:

- Convenios de investigación con instituciones (Universidad, ICIA,...)
- Transferencia a campo a través de técnicos de OPPs

Ahora:

- Contratación de 3 técnicos para el seguimiento de los ensayos
- Investigación más aplicada
- Mayor transferencia de resultados

Fincas colaboradoras en las Islas de Tenerife, La Palma y Gran Canaria



Alternativas naturales a los fitosanitarios para control de:



Lagarta

Picudo

Cochinilla



Mosca
blanca



Bolsas
cobertoras
extractos
productos
naturales



Postcosech
a
productos
naturales



Compostaje
residuos platanera

Indicación Geográfica Protegida Plátano de Canarias

- Dota de un valor añadido, mediante el desarrollo de una estrategia de diferenciación
- En menos de 1 mes el Ministerio nos dará la disposición nacional transitoria. Para 2012 tendremos el reconocimiento europeo.
- Momento de trabajar para la puesta en marcha:
 - **Elaboración del Reglamento Interno (calidad)**
 - Elaboración de registros: finca, almacenes
 - Coordinación con empresas certificadoras





Muito Obrigada