



Buenas Prácticas de Gestión Integrada de Plagas como sistema de apoyo a la directiva de Uso Sostenible de Fitosanitarios



(Alberto Lafarga, INTIA, Proyectos NAdapta y AgroIntegra).

**LA ARQUITECTURA VERDE DE LA PAC POST-2020
PROFUNDIZANDO EN ECO-ESQUEMAS. Zafra 30, 31 Mayo**

Buenas Prácticas de Gestión Integrada de Plagas y Uso Sostenible de Fitosanitarios

- Indicadores de uso de fitosanitarios, utilización de Cuadernos de Explotación digitales.*
- Promoción del uso de Medidas Alternativas al uso de Fitosanitarios*
- Sistemas colaborativos de Monitoreo, Vigilancia y Avisos de plagas, enfermedades y malas hierbas.*



1 *-Indicadores de uso de fitosanitarios, utilización de Cuadernos de Explotación digitales.*

*-Un programa de uso sostenible de fitosanitarios parte de tener un buen conocimiento del uso actual de estos productos en los cultivos, así como de las técnicas alternativas de gestión integrada de plagas que permiten reducir su utilización, a través de **indicadores significativos**.*



Indicadores básicos

- Nº de dosis totales utilizadas en los cultivos
- Nº de productos (m.a.) diferentes utilizados en los cultivos.

Otros Indicadores

- Nº de días a cosecha desde el último uso
- Indicadores básicos clasificados por categorías y riesgos.

1

-Indicadores de uso de fitosanitarios, utilización de Cuadernos de Explotación digitales.

- Indicadores de uso de Medidas GIP alternativas



- Sistemas de vigilancia activa
- Control Biológico
- Control Biotecnológico
- Buenas Prácticas Culturales
- HAD

-Indicador clave de Medidas Alternativas al uso de fitos utilizadas (has).
-Uso de Medidas de Control Biológico y de Control Biotecnológico.

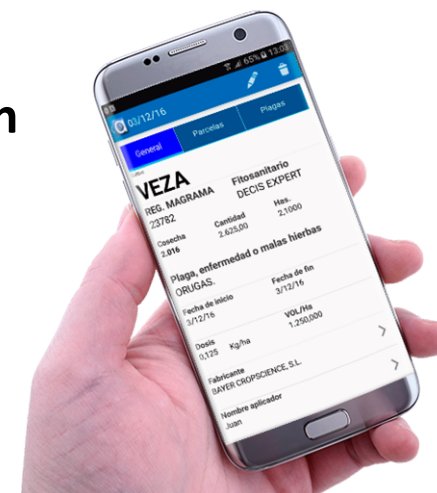


1 *-Indicadores de uso de fitosanitarios, utilización de Cuadernos de Explotación digitales.*

- Bases de Datos de limitaciones de uso legal (MAPA)

-Bases de Datos del conocimiento GIP disponible.

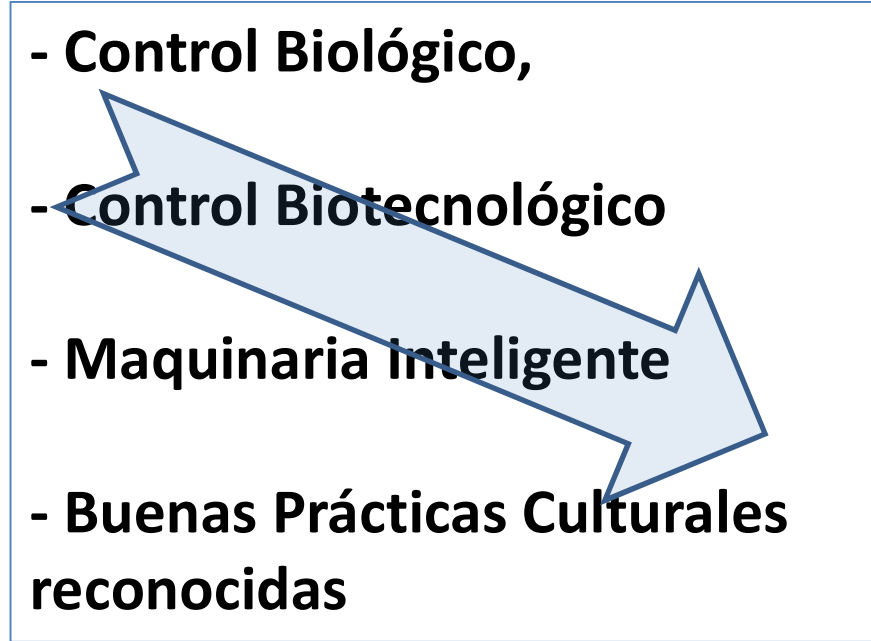
-Herramientas digitales de acceso a la información



2 - Promoción del uso de Medidas Alternativas al uso de Fitosanitarios en las explotaciones agrícolas.

INDICADORES (superficie has)

**ESCENARIO
BASE**



**ESCENARIO
OBJETIVO**

Sistema de verificación y certificación

2 - Promoción del uso de Medidas Alternativas al uso de Fitosanitarios en las explotaciones agrícolas.



- Demostraciones

- Redes locales, nacionales y europeas

- Explotaciones de referencia



3

- Sistemas colaborativos de Monitoreo, Vigilancia y Avisos de plagas, enfermedades y malas hierbas.



-Un sistema de formación continua

- Acreditación de los participantes

- Validación de la calidad de los datos.



ECO-ESQUEMAS. Buenas Prácticas de Gestión Integrada de Plagas y directiva de Uso Sostenible de Fitosanitarios

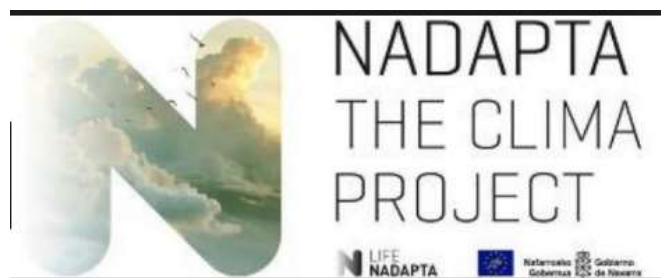
- Indicadores de uso de fitos y de medidas alternativas**
- Implementación de Medidas Alternativas**
- Promoción de Demos, Redes y Explotaciones de referencia.**
- Coordinación de Estaciones de Avisos Colaborativas**

**LA ARQUITECTURA VERDE DE LA PAC POST-2020
PROFUNDIZANDO EN ECO-ESQUEMAS. Zafra 30, 31 Mayo**



Buenas Prácticas de Gestión Integrada de Plagas como sistema de apoyo a la directiva de Uso Sostenible de Fitosanitarios

MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN



Alberto Lafarga, INTIA,
alafarga@intiasa.es

**LA ARQUITECTURA VERDE DE LA PAC POST-2020
PROFUNDIZANDO EN ECO-ESQUEMAS. Zafra 30, 31 Mayo**