

Los polinizadores desempeñan un rol fundamental en la producción global de alimentos y en la biodiversidad. Las abejas melíferas son uno de los más reconocidos.



## ¿QUÉ PUEDE AFECTAR LA SALUD DE LOS POLINIZADORES?

- CAMBIO CLIMÁTICO
- POCA DIVERSIDAD GENÉTICA
- FALTA DE HÁBITATS

- BAJA NUTRICIÓN
- PARÁSITOS
- MALAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS Y APÍCOLAS

**ÁCARO VARROA DESTRUCTOR**  
PRINCIPAL CAUSA DE MUERTE DE ABEJAS

FUENTE: IPBES 2016.

## ¿CÓMO REDUCIR EL RIESGO DE LOS PLAGUICIDAS DE USO AGRÍCOLA SOBRE LOS POLINIZADORES?



**BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS Y APÍCOLAS**



**COMUNICACIÓN AGRICULTORES Y APICULTORES**



**DIÁLOGO MULTISECTORIAL**



**INVESTIGACIÓN SALUD POLINIZADORES**



**PROCESO DE REGISTRO DE PLAGUICIDAS RIGUROSO Y BASADO EN CIENCIA.**



En América Latina autoridades realizan una **EVALUACIÓN DE RIESGO**



Con la **INFORMACIÓN CIENTÍFICA** generada por el fabricante



**LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA** deben seguirse de manera precisa.

La clave es:

**LA COOPERACIÓN MUTUA ENTRE APICULTORES Y AGRICULTORES**

**+ INFORMACIÓN**  
[WWW.CROPLIFELA.ORG](http://WWW.CROPLIFELA.ORG)

**DISPONIBLE**

**CURSO VIRTUAL SOBRE BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS Y APÍCOLAS**

