

## EL CONTROL BIOLÓGICO COMO MECANISMO DE RSE EN LA AGROEXPORTACIÓN PERUANA: EL CASO DEL ESPÁRRAGO

Área de investigación: **Negocios internacionales**

**Franklin Duarte Cueva**

Departamento Académico de Ciencias Contables  
Pontificia Universidad Católica del Perú  
Perú  
fduarte@pucp.edu.pe

Octubre 3, 4 y 5 de 2018

Ciudad Universitaria | Ciudad de México



## EL CONTROL BIOLÓGICO COMO MECANISMO DE RSE EN LA AGROEXPORTACIÓN PERUANA: EL CASO DEL ESPÁRRAGO



### Resumen

El control biológico es una herramienta que ayuda a controlar la proliferación de plagas en los cultivos agrícolas y forma parte del manejo integrado de plagas. Las empresas exportadoras de espárragos enfrentan problemas cuando la población de plagas supera la población de organismos benéficos; es aquí donde los agentes de control biológico son una alternativa para controlarlas, evitar la polución ambiental y mejorar la gestión de los negocios. El objetivo del estudio es explorar las posibilidades del control biológico como parte de una estrategia de responsabilidad social empresarial que apoye el desempeño y la sostenibilidad de las empresas exportadoras de espárragos en el Perú. Se analizó información del sector exportador, las plagas y agentes de control y el vínculo entre responsabilidad social empresarial, control biológico y estrategia. Se usó un muestreo por conveniencia incluyendo a especialistas con experiencia en control biológico del ámbito privado y público. Los resultados indican que hay un gran potencial de competitividad por desarrollar en las empresas exportadoras de espárragos, dada la preocupación por el ambiente y la mayor demanda de alimentos saludables.

**Palabras clave:** Control biológico, espárragos, exportación, responsabilidad social

