

Exportadas un total de 1 entidades.

Conocer para prevenir. Prevención de riesgos laborales en el olivar

Título : Conocer para prevenir. Prevención de riesgos laborales en el olivar

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

Autor Secundario : UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

Autor Secundario : COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos de tipo ergonómico a los que están expuestos los trabajadores que ejercen su actividad en los olivares en tareas relacionadas, entre otras, con la desinfección, deshojado, aplicación de plaguicidas y recolección. Ofrece las medidas de control y prevención específicas para manipulación manual de cargas, posturas forzadas, movimiento repetitivos y trastornos musculoesqueléticos. Nota: Se incluye tríptico "Delegado de prevención. la pieza fundamental de la prevención en el olivar", que ofrece información sobre la tarea a desarrollar por el delegado de prevención en el olivar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agroalimentario.

Código Acción : AE-0046/2015

Acción : CONOCER PARA PREVENIR. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL CULTIVO DEL OLIVAR (5) (2015)

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 01 - Agricultura; ganadería; caza y servicios relacionados con las mismas

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Posturas forzadas

Palabra Clave : Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Delegado de prevención

Depósito Legal : Folleto M-27766-2016; Tríptico M-27762-2016

