Exportadas un total de 2 entidades.

## Estudio sobre la incidencia de los accidentes por vuelco

Título: Estudio sobre la incidencia de los accidentes por vuelco

Autor Principal: FUNDACIÓN FUNDAGRO-UAGN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción**: Informe sobre la siniestralidad referida a los accidentes de trabajo por vuelco de tractores y demás maquinaria agrícola, siendo ésta una de las causas más importantes de baja laboral en el sector agrícola. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Objeto del estudio. - Origen del tractor y la importancia de éste en la agricultura actual. - Grado de mecanización del sector agrario en España. 2. Tipos de tractores y maquinaria agrícola: - Clasificación según la legislación española. - Clasificación según eficiencia energética. - Clasificación según el tipo de rueda. 3. Censo de tractores y maquinaria agrícola en España: - Maquinaria agrícola inscrita. - Tractores. - Motocultores y motomáquinas. - Máquinas automotrices. - Maquinaria arrastrada y suspendida. - Remolques. 4. Accidentes de trabajo con tractor y maquinaria agrícola en España: - Siniestralidad del tractor y maquinaria agrícola en España. - Siniestralidad del tractor y maquinaria agrícola por vuelco. - Índice de mortalidad en accidentes por vuelco de tractores y maquinaria agrícola. 5. Tipos de vuelcos e incidencia de los mismos. 6. Factores de riesgo. 7. Conclusiones. Anexo Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrícola de la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción: IT-0008/2011

**Acción**: 5935 - Asistencia técnica en la prevención de los accidentes por atrapamientos por vuelco en tractores y maquinaria agrícola.

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

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

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave: Sector agrícola

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Investigación de accidentes

Palabra Clave: Cuestionario

Palabra Clave: Maguinaria

Palabra Clave: Tractores

Palabra Clave: Sector agroalimentario

Palabra Clave: Conductor

Palabra Clave: Sector del transporte

Palabra Clave: Siniestralidad

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave: Comunidad Foral de Navarra

Estado: Producto publicado



## Estudio de la implementación de un sistema automático desplegable de bastidor de protección Air-Rops

Título: Estudio de la implementación de un sistema automático desplegable de bastidor de protección Air-Rops

Autor Principal: FUNDACIÓN FUNDAGRO-UAGN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción**: Estudio sobre la necesidad de aplicar medidas específicas de control para evitar la siniestralidad derivada de los accidentes por vuelco de tractores y demás maquinaria agrícola. El contenido es el siguiente: 1. Antecedentes: - Estudio de la incidencia de los accidentes por vuelco. - Estudio de los métodos preventivos actuales en el vuelco del tractor y maquinaria. 2. Sistema de bastidor desplegable AIR-ROPS: - Antecedentes al sistema. - Descripción del sistema. 3. Conclusiones. 4. Anexo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrario de la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción: IT-0008/2011

Acción: 5935 - Asistencia técnica en la prevención de los accidentes por atrapamientos por vuelco en tractores y

maquinaria agrícola.

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

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

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Sector agroalimentario

Palabra Clave: Siniestralidad

Palabra Clave : Índice de incidencia

Palabra Clave: Sector del transporte

Palabra Clave: Conductor

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Tractores

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado: Producto publicado