

Exportadas un total de 1 entidades.

---

**Estudio sobre la prevención del estrés térmico en tareas agrícolas, especialmente invernaderos**

**Título :** Estudio sobre la prevención del estrés térmico en tareas agrícolas, especialmente invernaderos

**Autor Principal :** FUNDACIÓN FUNDAGRO-UAGN

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción :** Guía de acción preventiva que analiza las condiciones medioambientales en los invernaderos incluyendo las características propias de los trabajadores que desarrollan su actividad laboral en dichos espacios. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos del estudio. 3. Antecedentes: - Factores de riesgo: Estrés térmico por calor. Enfermedades. Estrés térmico por frío. - Riesgos específicos del trabajo en invernaderos. - Definición y características de los invernaderos. 4. El trabajo en invernadero: - Descripción de los puestos de trabajo-tipo de una explotación invernada. - El ambiente térmico en invernaderos. - El confort térmico. - Radiación solar. - Partículas en suspensión. - Estrés térmico de los trabajadores en invernaderos; Enfoque cualitativo. Entrevistas. 5. Medidas preventivas. 6. Conclusiones. Producto Final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción :** IT-0107/2012

**Acción :** 7866 - Asistencia Técnica e Implantación de medidas para la prevención de los riesgos de estrés térmico en la tareas agrícolas, especialmente en trabajos en invernaderos.

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Invernadero

**Palabra Clave :** Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Estado :** Producto publicado

