Landscaping Safety Fatality File — Spanish



Un hombre sufre lesiones mortales relacionadas con el trabajo en un accidente de paisajismo

Ningún lugar de trabajo en Pensilvania u otra zona del país está completamente exento de riesgos para los empleados. Aunque se pueden poner en marcha ciertas medidas para proteger a los trabajadores, no se pueden eliminar todas, especialmente en ocupaciones de alto riesgo. De hecho, un hombre de otro estado sufrió recientemente lesiones mortales relacionadas con el trabajo mientras podaba árboles, que la Oficina de Estadísticas Laborales clasifica como uno de los 10 trabajos más peligrosos.

El incidente ocurrió un día de mediados de mayo. Según los informes, la víctima trabajaba para un servicio de retirada de árboles y estaba terminando un trabajo de paisajismo en ese momento. Los trabajadores estaban derribando un árbol de la zona e introduciendo sus partes en una trituradora de madera. Por desgracia, algo en la máquina se atascó.

La víctima intentó desatascar la máquina. Sin embargo, al parecer se desprendió un trozo de metal, que golpeó al hombre y le causó heridas graves. Los testigos le prestaron primeros auxilios, incluido un torniquete en el brazo, pero el hombre acabó falleciendo a consecuencia de las lesiones sufridas en el accidente.

Se llamó a la Administración de Seguridad y Salud en el Trabajo para que investigara el caso. Mientras tanto, se dice que el hombre fallecido a consecuencia de las lesiones laborales deja seis hijos. A menudo, una pérdida tan inesperada puede crear una situación financiera complicada para los supervivientes. Aunque pueden tener derecho a las prestaciones de compensación de los trabajadores, que pueden ayudarles a hacer frente a muchos de los gastos asociados a su pérdida, incluidos los salarios perdidos y los gastos funerarios, muchos en Pensilvania que también están de duelo pueden encontrar difícil el camino hacia un acuerdo justo. Afortunadamente, hay profesionales con experiencia que pueden ayudarles durante todo el proceso.