

**PLAN DE CONTINGENCIAS ANTE ACCIONES CONTAMINANTES MEDIOAMBIENTALES**  
**/ 2013**

*EXPLOTACION.....(ES22...0000...)*

**RESIDUOS GENERADOS EN EL FUNCIONAMIENTO NORMAL**

- Los residuos de productos zosanitarios (envases de medicamentos vacíos o caducados, agujas utilizadas y envases de productos DDD) se gestionan atendiendo a la Ley 10/1998 mediante contrato con la empresa.....
- Los residuos que comprenden las deyecciones líquidas y sólidas de los animales se aplican en los terrenos destinados para tal fin atendiendo a las recomendaciones de buenas prácticas agrícolas
- Los residuos de cadáveres se eliminan según la normativa vigente mediante llamadas a la empresa SARGA

**RESIDUOS GENERADOS EN OCASIONES EXCEPCIONALES O ACCIDENTES**

- En caso de aparición de enfermedad infectocontagiosa que pueda suponer un riesgo para el resto de animales (epidemia) o personas (zoonosis), se avisaría a los veterinarios oficiales (OCA de .....con teléfono de contacto.....) para que se actuara en consecuencia
- En caso de un número de bajas muy superior al habitual, al tener contratado un seguro de recogida con la empresa Agroseguro, estos se eliminarían correctamente.
- En caso de fallo en las instalaciones de agua o falta de suministro de esta (que procede de red pública/pozo) se contactará con el fontanero responsable (.....) que solucione el problema lo antes posible, para evitar el daño en los animales. Mientras tanto se podrá llenar el depósito existente

mediante cubas preparadas para estos casos. Periódicamente se revisaran estas instalaciones.

- En caso de fallo en las instalaciones de energía eléctrica o falta de suministro de esta (que procede de red pública/placas solares/molinos) se contactará con el electricista responsable (.....) que solucione el problema lo antes posible, para evitar el daño en los animales. Mientras tanto se podrá utilizar los aparatos eléctricos con baterías/generadores de emergencia preparadas para estos casos. Periódicamente se revisaran estas instalaciones. Se dispone de sistema de alarma para avisar de estas deficiencias.
- En caso de una mayor acumulación de purines en la explotación por rotura de algún conducto o por no poder eliminarlos de la manera habitual, se dispone de capacidad en la fosa para almacenar.....litros. y se avisaría a la empresa (.....) con equipo apropiado para encargarse de eliminar estos productos desbordados. Cada semana se revisara el estado de la capacidad de nuestras instalaciones y se aprovechara el tiempo apropiado para su eliminación, atendiendo al Código de Buenas Prácticas Agrícolas
- Si este vertido llegara a la red pública, se avisaría inmediatamente a Confederación Hidrográfica del Ebro (976 711139/976 711000) y se actuaría en consecuencia, corrigiendo las causas.
- En caso de fallo en el sistema de alimentación se contactará con el instalador responsable (.....) que solucione el problema lo antes posible, para evitar el daño en los animales. Mientras tanto se alimentará manualmente a los animales. Periódicamente se revisaran estas instalaciones.
- En caso de fallo en los sistemas de almacenamiento de pienso se contactará con la empresa suministradora (.....). Mientras se repara la avería se almacenara en sacos el almacén existente/pasillos de la granja. Periódicamente se revisaran estos para comprobar su grado de deterioro por estar expuestos a la intemperie.
- En caso de rotura de las medidas de contención que evitan la entrada y salida de animales en la explotación (vayas, telas pajareras, puertas...) se procedería a su inmediata reparación.
- En caso de eliminación al ambiente de algún gas peligroso, se alertara al INAGA (976 716646/976 716640) para que actúen en consecuencia. Cada cierto tiempo se medirán estos parámetros y si fuera necesario se revisaran las causas y se actuara en consecuencia.
- En caso de derrame de gasóleo, se detendrá lo antes posible la fuga, se recogerá el derrame y se gestionara correctamente. Cada cierto tiempo se revisaran las instalaciones y se corregirán los fallos observados.
- En caso de derrame de algún producto químico, se detendrá lo antes posible la fuga, se recogerá el derrame y se gestionara correctamente. Cada cierto tiempo se revisaran los productos almacenados y se corregirán los fallos observados.

- En caso de inundación, de incendio o de explosión, se avisaría al parque de bomberos mas cercano sito en.....y con teléfono de contacto 112 y se actuara en consecuencia. Periódicamente se revisaran estas instalaciones y se dispondrá de un sistema de alarma para avisarnos.
- Si hay alguna variación en las condiciones de la explotación que afecten a sus datos de la AAI, se comunicara mediante informe técnico al Inaga