

Permiso de Operación de Alimentación de Animales Confinados



Para más información contactar

Chelsea Morris
 360-407-6563
chelsea.morris@ecy.wa.gov

Porque es importante

El estiércol de ganado administrado apropiadamente nos ayuda a proteger las playas de natación saludables, recursos de moluscos, aguas que contienen peces y el agua subterránea que bebemos. El estiércol de ganado puede ser fuente de nitratos en aguas subterráneas, lo que podría plantear un riesgo para la salud.

Recursos en línea

Permiso de CAFO
<http://www.ecy.wa.gov/programs/wq/permits/cafo/>

Nitratos en agua potable
<http://www.doh.wa.gov/CommunityandEnvironment/DrinkingWater/Contaminants/Nitrate>

Área de Manejo de Aguas Subterráneas de Yakima
<http://yakimacounty.us/541>

Programa del Manejo de Nutrientes Lácteos del Departamento de Agricultura
<http://agr.wa.gov/Foodanimal/livestock-nutrient/>

Adecuaciones Especiales

Para solicitar acomodación ADA para personas discapacitadas, o para obtener materiales impresos en un formato para personas con discapacidad visual, comuníquese con Ecología al 360-407-6431 o visite el sitio <http://www.ecy.wa.gov/accessibility.html>. Las personas con discapacidad auditiva pueden llamar el Servicio de Retransmisión de Washington al 711. Personas con discapacidad del habla puede llamar TTY al 877-833-6341.

El Departamento de Ecología del estado de Washington ha emitido un permiso actualizado de calidad de agua que requiere que las operaciones grandes de ganado llamadas Operaciones de Alimentación de Animales Confinados (Concentrated Animal Feeding Operations, o CAFOs, por sus siglas en inglés), implementen prácticas específicas para proteger mejor el agua subterránea, ríos, lagos y aguas marinas de la contaminación de estiércol. Los cambios en el permiso se basaron en comentarios sustanciales de las personas interesadas y del público.

¿Qué es un permiso de calidad de agua?

- Si la contaminación está alcanzando aguas superficiales o aguas subterráneas, una combinación de leyes estatales y federales requiere un permiso de calidad de agua. El permiso incluye condiciones para controlar la contaminación. El objetivo general es mantener nuestra agua saludable, cumpliendo con los estándares del estado.
- Más de 6,000 negocios a lo largo de Washington tienen permisos de calidad de agua.
- Cuando nosotros escribimos permisos, hay un proceso público que permite aportaciones. Para este permiso, hemos completado el proceso público.

¿Cuáles son los cambios principales en el permiso actualizado de CAFO?

- El permiso no se aplicará a pequeñas operaciones, como las lecherías con menos de 200 vacas.
- Hay nuevos requisitos acerca de cómo y cuándo las instalaciones pueden esparcir el estiércol sobre cultivos y suelos para prevenir su escurrimiento y filtración en aguas subterráneas.
- El operador tiene que parar o limitar el esparcimiento del estiércol o monitorear las aguas subterráneas si los resultados del suelo muestran niveles altos de nitratos.
- Lagunas de estiércol tendrán que ser evaluadas para proporcionar los detalles sobre la construcción, mantenimiento, tamaño y otros detalles del sitio. Esto nos ayudará a determinar el nivel de riesgo que representan.
- Ofrece un enfoque de dos permisos que permite a las CAFOs obtener la cobertura de permiso que coincide con su vertimiento. Por ejemplo, los sitios con vertimientos a las aguas superficiales deben estar cubiertos bajo un permiso estatal/federal. Sitios con vertimientos a las aguas subterráneas deben obtener cobertura bajo un permiso solo estatal o por uno estatal/federal. Los sitios que tienen los dos tipos de vertimiento necesitarán el permiso combinado.
- Los inspectores de productos lácteos del Departamento de Agricultura ayudarán a que Ecología implemente el permiso de calidad de agua.

¿Mejorará el nuevo permiso el agua potable en Yakima?

El permiso ayudará a prevenir más contaminación de las aguas subterráneas. El condado de Yakima está liderando un grupo multijurisdiccional para reducir las fuentes de contaminación por nitratos para que las aguas subterráneas cumplan con los estándares de agua potable del estado. Descubra más en el sitio web del [Área de Manejo de Aguas Subterráneas de Yakima \(Yakima Groundwater Management Area\)](#).

¿Qué debo hacer para asegurarme que mi agua potable es saludable?

Si está bebiendo de un pozo privado, usted debería hacer pruebas de agua al menos una vez al año. Descubra más en el sitio web del [Departamento de Salud del Estado \(Department of Health\)](#).