



Sustancias y productos que **NO** debe tirar en el inodoro o fregadero

Aceites y grasas

- aceite de motor/muy fluido
- aceite para ensalada
- aceite para freír o mantecas
- aceite usado
- petróleo/aceite de lámpara

Sustancias químicas y medicinas

- cloro
- decolorante
- desinfectantes
- hidróxido amónico
- medicinas
- pesticidas
- quitamanchas
- sustancias químicas

Restos de pintura y de pegamento

- pegamento
- disolvente
- restos de pintura (también en base a agua)
- terpentina

Vendajes, material de textil y sintético

- condones
- forros de panty
- granos para la cubeta del gato
- pañales
- paños de tocador húmedos
- productos de algodón
- tampones
- textil
- tiras adhesivas
- tiritas
- toallas femeninas
- vendas de gasa

DEPURACION DE AGUA



AGUA LIMPIA
HOY Y DESPUES



Aguas residuales son dañinas para nuestra salud y la salud del arrecife de coral. Es por este motivo que tratamos el agua residual en una instalación de depuración de aguas residuales. Necesitamos su cooperación para que la instalación de depuración de aguas pueda seguir funcionando bien. **No tire ciertos de sus residuos en el inodoro o en el fregadero.** En este folleto para ciudadanos y empresas encontrarán más información.

Aguas residuales

Nuestros arrecifes de coral forman parte de los más bonitos y ricos del territorio del Caribe. Sin embargo, poco a poco pero seguro van deteriorándose debido al aumento de algas. Las algas crecen más rápido si hay mucha sustancia nutritiva en el agua. Investigaciones han demostrado que ahora hay mucho más sustancias nutritivas en el agua de mar que hace algunas decenas de años. Estas sustancias nutritivas provienen del agua residual que eliminamos por medio de nuestros inodoros, fregaderos y duchas. Ya que las letrinas tienen escapes y las fosas sépticas lamentablemente no siempre son impermeables. Nuestras aguas residuales desaparecen directamente en el suelo y resultan en el mar por medio del agua subterránea.

A veces usamos aguas residuales para las plantas en nuestro jardín. Sin embargo, las plantas reciben a veces mucha más agua de lo necesario. También esa agua resulta en el suelo y después vía el agua subterránea finalmente en el mar.

Un futuro sano

Nuestros arrecifes se están asfixiando, lo que disminuye la cantidad de peces de arrecife. Debido al aumento de bacterias nocivas está peligrando nuestra salud. Si esto sigue así,

los turistas tendrán después menos motivos para visitar Bonaire. Las consecuencias económicas de esta situación están claras. Juntos tenemos que hacer algo en contra de esta situación para mantener a Bonaire tanto sobre el agua como bajo el agua en forma sana. Esto es importante para cada habitante o visitante individual y para cada empresa u organización. Y no en el último lugar para un futuro sano para nuestros hijos.

¿Qué puede usted mismo hacer?

El gobierno ha dado ya un paso importante para la solución de este problema: la construcción de una instalación de depuración de agua. La primera, en el terreno de LVV, ya está en función. Los vehículos de depósito llevan las aguas residuales de sus letrinas o fosas sépticas a la nueva instalación de depuración de agua.

La depuración de aguas residuales sucede por medio de bacterias especiales. Estas comen la suciedad del agua. Esto sólo funcionaría bien si nos encargamos de que nuestras aguas residuales no contengan sustancias que maten a estas bacterias. Tampoco queremos productos en las aguas residuales que ocasionen obstrucciones. Usted nos puede ayudar aquí: le pedimos urgentemente para que **NO** tire ciertas sustancias y ciertos productos en el inodoro o fregadero. ¿Pues no cree que eso sea un pequeño esfuerzo para un futuro sano de Bonaire?

Las sustancias y los productos de que se trata se encuentran en la lista al lado. La mayoría de estas sustancias o estos productos todavía los puede eliminar por medio del contenedor de residuos domésticos o industriales. En el futuro vamos a coleccionar residuos que sean nocivos para el medioambiente por separado.

Ciudadanos pueden entregar aceite usado en SELIBON en Kaya Industria (al lado de Warehouse). Empresas pueden llamar a SELIBON para que recojan aceite usado contra pago (tel: 717 - 8159).

SUGERENCIA:

Es mejor no usar cloro pero jabón líquido o vinagre para la limpieza. Procure también que no entre en su letrina o fosa séptica agua subterránea o agua de mar salada. Agua salada no está bien para el proceso de depuración.

Descarga de responsabilidad

Este folleto contiene una muy corta y libre reproducción de las disposiciones legales. En caso de un conflicto usted no puede recurrir a esta publicación. Consulte en tal caso siempre las leyes y los reglamentos mismos.

Colofón

Esta es una publicación de la Entidad Pública de Bonaire Plasa Reina Wilhelmina 1 Bonaire