

COLECCIONANDO SOSTENIBILIDAD

CROMO 19



proponer una alternativà a la visión de la felicidad á través de lo material, para centrarnos en un cambio de paradigma donde no existe el residuo, sino la materia prima de otro proceso.

DESCRIPCION

Aprovechando y asumiendo que el mes de diciembre puede ser considerado como el mes del consumismo, queremos dejar de lado esta visión occidental del alcance de la felicidad a través de lo material, para centrarnos en un cambio de paradigma donde no existe el residuo, sino la materia prima de otro proceso.

Igual que en el cromo de abril, podemos decir que eso de la circularidad se puede ver y comprender muy bien hacia el final de la cadena... pero espera, ¿hemos dicho final?, NOOOO, que es el inicio de otros procesos que enlazan y cierran el círculo de consumo.

Al hablar en este cromo de residuos, según la Ley 7/2022, e 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular: "Residuo es cualquier sustancia u objeto que su poseedor deseche o tenga la intención o la obligación de desechar." Y además, también da una definición de subproducto, diferenciándolo de residuo.

La circularidad viene a cambiar ese concepto y pretende, en esencia, minimizar el desperdicio e intentar que todos los elementos que entran en los canales de distribución del día a día sean el subproducto de otro proceso, y no el final del mismo. Esto disminuirá la necesidad de nuevas materias primas, y bajará la presión que ejercemos sobre los recursos que tenemos en el medio ambiente. Pasamos de una visión lineal y finalista a una visión circular sin final.

BUENA PRÁCTICA

Algunas consideraciones necesarias o BUENAS PRÁCTICAS que podemos tener en cuenta a la hora de reducir nuestros residuos pueden ser:

- Reducir la compra de productos innecesarios. Reflexionar sobre si verdaderamente los necesitamos
- Priorizar la compra de productos de segunda mano y, de no haber alternativas, de aquellos que tenga una larga vida útil. Evitar, en la medida de lo posible, los productos de usar y tirar.
- Priorizar productos con menor impacto ambiental a lo largo de su ciclo de vida, que consuman menos recursos y energía y generen la menor cantidad de residuos.
- Depositar los subproductos en el lugar adecuado al acabar con su uso o finalidad, y deshacernos de ellos.

Enlaces de interés

https://acortar.link/3P6KUV