



Lifestyle

Il vuoto a rendere è “in”

Il sistema di vuoto a rendere permette alle confezioni riutilizzabili di tornare nel ciclo di produzione, evitando quindi di diventare rifiuti.

Lattine e vuoti a perdere in materiale plastico, contenitori molto diffusi, rappresentano la scelta meno ecologica e sono quindi possibilmente da evitare. Anche le bottiglie a perdere in vetro hanno a loro carico chiari svantaggi dal punto di vista ecologico.

Se al momento dell'acquisto non sono disponibili confezioni a rendere occorre comunque prestare attenzione ad acquistare contenitori per le bevande del minor peso possibile.

Una buona scelta in questo senso può essere rappresentata da confezioni di cartone plastificato quali il tetrapak. Un minor peso della confezione significa una quantità minore di rifiuti prodotti e anche meno anidride carbonica emessa durante il trasporto.

Per una scelta ecologica nell'acquisto è di fondamentale importanza preferire prodotti che abbiano percorso distanze brevi, preferendo quindi quelli regionali.

I vantaggi ecologici del vuoto a rendere:

Utilizzare bottiglie di vetro (fino a 50 cicli) permette di risparmiare materie prime e quindi energia.

Bottiglie a rendere in vetro possono essere riportate dal consumatore e poi riempite nuovamente da 30 a 40 volte circa. Dopo non sono più utilizzabili (perchè danneggiate o consumate) e possono essere riciclate come vetro. Bottiglie in vetro nuove contengono dal 60 al 80 per cento di vetro riciclato.

I danni ambientali connessi alla produzione di bottiglie nuove possono essere evitati.

Per la produzione di bottiglie di vetro nuove, ma anche di bottiglie PET o altre confezioni per bibite, è necessaria una grande quantità di energia. Il processo di produzione provoca inoltre danni all'ambiente, in particolare ad aria ed acqua.

Riutilizzando le bottiglie si producono meno rifiuti.

Il sistema di vuoto a rendere contribuisce alla riduzione dei rifiuti. Quando le bottiglie di vetro non sono più adatte all'uso possono essere riciclate e riportate nel ciclo di produzione di bottiglie nuove. Il consumo di energia è di gran lunga inferiore rispetto alla produzione di bottiglie usate solo una volta.

Tragitti brevi nel trasporto merci sono importanti per un bilancio ecologico positivo del vuoto a rendere.

La maggior parte delle ditte altoatesine produttrici di bibite utilizza il vuoto a rendere per i propri prodotti. In questo modo si evitano lunghi trasporti e di conseguenza anche le emissioni di anidride carbonica sono contenute.

Altri vantaggi:

Il vetro è un materiale di imballaggio di alta qualità.

La qualità e le caratteristiche tipiche come il sapore di una bibita sono garantite se confezionata in una bottiglia di vetro. Anche oggi più del 60% delle bevande viene imbottigliato in bottiglie di vetro. Da alcuni anni però si può notare un incremento notevole delle altre confezioni per bibite, in primo luogo delle bottiglie in PET.

Bottiglie a rendere per il latte in policarbonato.

Alcune latterie altoatesine vendono il latte anche in bottiglie di policarbonato a rendere. Questo tipo di bottiglie può essere riutilizzato per un massimo di 80 cicli, fatto che le contraddistingue come confezioni molto ecologiche. Inoltre hanno anche altri vantaggi come il loro basso peso, le buone qualità per lo stoccaggio, infrangibilità e mantenimento della qualità del contenuto.

Come si usa il vuoto a rendere:

Cauzione

La cauzione che il cliente deve pagare per la bottiglia non rappresenta nessun costo, dato che viene restituita al momento della resa della bottiglia vuota. La cauzione ammonta solitamente da 15 fino a 25 centesimi a vuoto. Nel caso delle casse per bottiglie il venditore chiede un ulteriore importo di cauzione che viene comunque restituito. Nei supermercati si trovano spesso dei punti automatizzati per la restituzione dei vuoti. Qualora questi non siano presenti, il cliente può restituire i vuoti alla cassa, dove l'importo viene calcolato come credito sull'importo dell'acquisto.

Restituzione del vuoto

Il vuoto non deve essere riportato sporco in negozio o al supermercato. Bisogna anche stare attenti che le bottiglie non siano danneggiate. Qualora succeda la bottiglia non può essere riportata in negozio ma va gettata nell'apposita campana (colore verde) per la raccolta del vetro.

Informazioni più dettagliate (in lingua tedesca) sul tema ecobilanci su imballaggi per bibite si trovano sotto la pagina:

<http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-medien/dateien/2180.htm>