

COMUNE DI VILLABASSA

Una guida al corretto utilizzo del “contenitore biogeno”

La raccolta

Invece del “sistem di raccolta”, nei comuni dell’Alta Pusteria, per motivi di costi, viene introdotto il “sistema di consegna”.

Ogni utenza domestica, seconda casa ovvero piccolo produttore (bar ecc.) riceverá dal comune un contenitore biogeno da 20 litri. I contenitori potranno essere ritirati a partire da metà aprile 2008 presso l’ufficio della Polizia Municipale e presso il centro di riciclaggio.

- I rifiuti organici dovrebbero essere raccolti in modo pulito e separato da altri materiali estanei, quali carta, plastica, materiali nocivi ecc. E messi in un contenitore provvisorio oppure direttamente nel contenitore biogeno richiudibile da 20 litri.
- Onde evitare cattivi odori, esso dovrebbe essere conservato sempre ben chiuso in un luogo fresco.
- Non appena il contenitore biogeno sará pieno (anche solo a metà), dovrá essere portato presso il centro di riciclaggio durante gli orari di apertura e svuotato in un apposito punto di raccolta.

Il compostaggio domestico è comunque ancora possibile. Per le utenze che effettuano il compostaggio domestico e per gli agricoltori di montagna è prevista una riduzione della tariffa. La corretta esecuzione del compostaggio domestico dovrá essere comunicata all’ufficio tributi del comune (verranno effettuati dei controlli).

Die Entsorgung von Strauch- und Rasenschnitt sowie Laubwerk, Gartenabfälle und Blumen, kann weiterhin bei der alten Kläranlage erfolgen.

Servizio di lavaggio

Poiché i rifiuti organici possono comportare problemi di carattere igienico (cattivi odori, attrazione di mosche ed altri insetti), è importante pulire regolarmente il contenitore biogeno. Viene perciò offerto un servizio di lavaggio presso il centro di riciclaggio. Il lavaggio può essere eseguito dall’utente immediatamente dopo lo svuotamento. In alternativa potrà essere ritirato un contenitore pulito.

Come raccogliere i rifiuti organici?

- Piú I rifiuti organici sono asciutti, meglio é. I cattivi odori insorgono solo quando il contenuto del contenitore biogene è troppo umido o se il conetenitore stesso ?e esposta direttamente al sole.
- Per evitare cattivi odori, il contenitore biogeno no dovrebbe *mai* essere esposta al *sole*.
- D’inverno il contenitore va protetto dal gelo.

Le istruzioni per la separazione dei rifiuti organici devono essere osservate scrupolosamente. Verranno anche eseguiti dei controlli.

Che fine fanno i rifiuti organici raccolti?

I rifiuti organici raccolti dalla ditta Taferner Josef Isidor di Dobbiaco presso il centro di riciclaggio ovvero direttamente presso I grandi produttori verranno trattati in un apposito impianto a biogas.

Il numero telefonico della ditta Taferner è: 0474 972 553 – cell. 349 475 9698

Cosa raccogliere nel contenitore biogeno?

Materiali adatti	MA!!!!
Dalla cucina e dalla casa:	Rifiuti nocivi di ogni genere (batterie, avanzi di colori, medicine ecc...)
Avanzi di pasti (incl. carne, pesce, formaggio, piccole ossa)	Croste di formaggio, budelli di insaccati (sono spesso di plastica e gusci di noce)
Alimentari ammuffiti (pane formaggio ecc.)	Oli e grassi (sia di origine vegetale che minerale)
Avanzi di frutta, insalata e verdura	Carta e cartone – residui di moquette
Bucce di agrumi	Cenere (ad esempio Cenere di sigaretta ovvero mozziconi, cenere di carbone e di brick ecc.)
Fondi di caffè e tè incluse le bustine filtro	Cuoio e gomma (ad es. Scarpe, tubi di gomma e pneumatici)
Granaglie, cereali, farine ecc.	Escrementi di animali domestici (cani e gatti – problemi igienici), lettiere dei gatti
Gusci d'uovo	spazzatura, sacchetti dell'aspirapolvere, resti di gesso e malta
Latte e prodotti caseari come formaggio, jogurt, gelato, dolci ecc.	ceramica, tazze, piatti, scodelle ecc. e cocci
	materie plastiche di ogni genere (fogli salva freschezza, sacchetti, di nylon, vasetti di yogurt ecc...)
	pannolini a perdere