



Anvisningar för skötsel av komposteringsanläggning för latrin

Latrinkomposten ska vara tät i botten och ha ett regntätt lock att inte lakvatten tränger ut ur behållaren. Öppningar får inte vara större än 5 mm. Det är viktigt att anläggningen består av minst två behållare. Det ena facket måste vila i minst ett 6 månader under tiden som den andra behållaren fylls.

Behållarna ska vara placerade ovan mark inom den egna fastigheten och i nära anslutning till toalettutrymmet, dock ej närmare tomtgräns än 4,5 meter. Avståndet mellan komposteringsanläggning och vattentäkt bör vara så långt som möjligt och helst inte understiga 25 meter.

Avgift

För provning av tillstånd till installation av förmultnings-toalett/komposteringsanläggning för latrin tas en avgift ut. Kontakta miljökontoret för aktuell taxa.

Skötselråd

För att få en lätthanterlig produkt att tömma i kompostbehållaren bör komposteringen förberedas redan i latrinkärlet inne i toalettutrymmet genom att man i botten på kärlet lägger ett lager torvströ som därefter tillförs med lämpliga intervaller (varvar med).

Vid igångsättningen ska rikligt med torvströ läggas i behållarens botten. Efter varje tömning av latrinkärlens innehåll i behållaren tillföres torvströ så att komposten ej blir blöt. Vidare bör vanlig trädgårdskalk spridas över ytan för att motverka lukt- och flugproblem. (Använd ej karbolcalc eller andra kemikalier). Man kan med fördel tillsätta dyngmask i komposten så går nedbrytningen snabbare.

Då behållaren fyllts till ungefär 2/3 avbryts tillförseln av latrin och torvströ. Behållaren ska nu stå i minst 6 månader utan någon ytterligare tillförsel av latrin så att smittämnen får tid att nedbrytas. I praktiken innebär detta att behållaren används vartannat år då slutprodukten efter ca 1 år är mera lätthanterlig ur estetisk synpunkt. Under tiden tas den andra behållaren i bruk och det växelvisa användandet är därmed påbörjat. Efter ca 1 år är slutprodukten färdig att användas och behållaren kan tömmas på sitt innehåll som tillföres exempelvis blomrabatter.

Kompostering och urtagning av slutprodukt ska ske på sådant sätt att olägenhet ej uppstår. Om olägenheter för miljön eller människors hälsa uppstår på grund av komposteringsanläggningen ska sådana åtgärder

Postadress	Besöksadress/Reg.office	Telefon	Telefax	Organisationsnummer	Bankgiro
Box 66	Stångörsgratan 10	Nat 0173-860 00	Nat 0173-124 57	03-212000-0290-01	233-1361
S-742 21 Östhammar	Östhammar	Int +46 173 860 00	Int +46 173 124 57	V.A.t. No	PlusGiro
	www.osthammar.se	miljokontoret@osthammar.se		SE-212000-0290	1 31 70-6

vidtas av fastighetsägaren att olägenheten upphör. Varje enskild anläggning ska utföras och skötas enligt miljökontorets råd och anvisningar.

Förslag till utformning av komposteringsanläggning för latrin

Lock av plast, plåt eller tryckimpregnerat virke försett med ventilation och insektsnät. Locket skall vara större än behållarens diameter så att en droppkant erhålles. Komposten ska vara så tät att fåglar, råttor/möss eller flugor inte kan ta sig in eller att läckage uppstår. Det är viktigt att botten är helt tät.

Använd med fördel ohyvlat virke och impregnera det själv med exempelvis ”roslagsmahogny”; 1 del stubbtjära, 1 del kokt linolja och en del terpentin. Används betongringar ska dessa ha en invändig diameter av 90 cm vid fritidsbebyggelse och 120 cm vid permanentbebyggelse. En perforerad slang kan med fördel placeras i kompostmassan.

Förslag till latrinkompost (volym ca 2 x 500 liter)

Material:

1. Hörnstolpar av 50x50 – 6 st 840 mm
2. Sidor, fronter och mellanvägg av 19x100 – 10 st 1600 mm, 12 st 820 mm och 24 800 mm
3. Reglar till luckor och lock av 25x50 – 4 st 820 mm och 4 st 620 mm
4. 2 st bitar kraftig presenning med måtten 1,2 m x 1,2 m vardera
5. 2 st bitar korrugerad plåt eller plast, ca 0,9 x 0,9 m vardera
6. 8 st vinkelbeslag 50x50x35
7. 4 st hänglåsöverfall (finns i järnhandeln)
8. Spik
9. Skruv till fastsättning av beslagen

Arbetsgång:

1. Jämna av marken där komposten ska stå.
2. Kapa virket och spika ihop sidorna och mellanväggen. Brädorna ska spikas med 5 mm springor.
3. Spika fast presenningarna i botten så att två kar bildas som är 20 cm djupa. Spika därefter ihop frontluckorna och montera deras beslag.
4. Fäst reglarna till locket och montera två hänglåsöverfall till varje lock för att hindra blåsten att lyfta locket.

