

Seminārs „Zaļo atkritumu apsaimniekošana – nepieciešamība, iespējas un izaicinājumi”
2015. gada 23. aprīlī, Ķekavas kultūras namā
Organizē biedrība „Latvijas Atkritumu saimniecības asociācija” sadarbībā ar Latvijas Pašvaldību savienību.
Projekts „Kompostētāju klubs - bioatkritumu kompostēšanas popularizēšanas kampaņa”, reģ. nr. 1-08/508/2014,
kas tiek realizēts ar Latvijas vides aizsardzības fonda līdzfinansējumu.

Seminārs „Zaļo atkritumu apsaimniekošana – nepieciešamība, iespējas un izaicinājumi”

Veido pasauli zaļāku!

2015. gada 23. aprīlis, Ķekavā



Inese Kāspri,
Biolan OY, tirdzniecības vadītāja

Zaļā pārstrāde



Kompostēt kaudzē vai slēgtā tvertnē? Kādas ir priekšrocības? (I)

Kaudzē	Biolan slēgtā tvertnē
Gaiss un mitrums	
Komposta kaudzes virspusē ir pietiekami daudz gaisa, bet mitruma maz. Vasarā kaudzes vidū mitruma daudz, bet gaisa nav. Kompostēšanās procesa vienmērīgai norisei kaudze vairākas reizes jāpārjauc.	Nepieciešamais mitrums un gaiss tiek uzturēts ar patentētu ventilācijas sistēmu. Vāka konstrukcija kondensējošos šķidrums novada atpakaļ kompostējamajā masā.
Oglekļa un slāpekļa attiecība	
Dažādi sajaucot izejmateriālus, var regulēt oglekļa un slāpekļa attiecību	Nepieciešamo oglekli iegūst atkritumiem regulāri pievienojot speciālu maisījumu kompostam un sausajām tualetēm. Tās absorbē lieko mitrumu un nodrošina mikroorganismiem nepieciešamo ogļhidrātu bāzi.
Temperatūra	
Komposta kaudze ir aktīva no vasaras sākuma līdz oktobrim.	Tvertnes siltumizolācijas slānis nodrošina pastāvīgi augstu temperatūru visa gada garumā.

Kompostēt kaudzē vai slēgtā tvertnē? Kādas ir priekšrocības? (II)

Kaudzē	Biolan slēgtā tvertnē
Ārējo laika apstākļu iedarbība	
Kaudzi no virspuses vēlams pārsegt ar plēvi, kūdru vai augsnes slāni, lai pasargātu no pārmērīga mitruma vai izžūšanas.	Tvertne ir hermētiski noslēgta, kas kompostēšanas procesu aizsargā no tiešas laika apstākļu ietekmes
Kukaiņu, grauzēju klātbūtnes vai piekļuves novēršana	
Kaudzē var pievienot visus bioloģiskos atkritumus, izņemot gaļu, zivis, piena produktus, ceptu pārtiku, mājdzīvnieku fekālijas, jo šie produkti var grauzējus un citus dzīvniekus, kā arī rada labvēlīgu vidi dažādiem parazītiem	Tvertnes konstrukcija novērš grauzēju un kukaiņu piekļuvi atkritumiem. Var kompostēt visus organiskos atkritumus, ieskaitot gaļu, zivis, (gan svaigu, gan apstrādātu), jo tvertne ir hermētiski noslēgta un novietota uz statīva.
Gatavs komposts	
Dabiskos āra apstākļos komposts nobriest 1-3 gadu laikā.	Siltumizolēta tvertne nodrošina nepārtrauktu un ērtu kompostēšanas procesu. Gatavs komposts iegūstams 6-8 nedēļu laikā atkarībā no atkritumu daudzuma.

Seminārs „Zaļo atkritumu apsaimniekošana – nepieciešamība, iespējas un izaicinājumi”

2015. gada 23. aprīlī, Ķekavas kultūras namā

Organizē biedrība „Latvijas Atkritumu saimniecības asociācija” sadarbībā ar Latvijas Pašvaldību savienību.
Projekts „Kompostētāju klubs - bioatkritumu kompostēšanas popularizēšanas kampaņa”, reģ. nr. 1-08/508/2014,
kas tiek realizēts ar Latvijas vides aizsardzības fonda līdzfinansējumu.

Paldies par uzmanību!

Inese Kāspri

Biolan OY, tirdzniecības vadītāja

e-pasts: Inese.Kaspri@biolan.com

Tālr.: +37255664936

