

"Priloga 6: Deklaracija za kompost, ki je proizvod, ali digestat, ki je proizvod

1. Obrazec deklaracije

Deklaracija za kompost, ki je proizvod

digestat, ki je proizvod

Predelovalec biološko razgradljivih odpadkov ali uvoznik Ime/firma: <input type="text"/> Naslov/sedež: <input type="text"/> Naslov kompostarne/bioplinarne: <input type="text"/>		Številka deklaracije: <input type="text"/> Datum izdaje: <input type="text"/>
Kompost/ številka šarže: <input type="text"/> Digestat/ čas skladiščenja: <input type="text"/>	Količina komposta/digestata [t] ali [m³]: <input type="text"/> t <input type="text"/> m ³	Kompost 1. razreda kakovosti <input type="checkbox"/> Digestat 1. razreda kakovosti <input type="checkbox"/>

Vrste biološko razgradljivih odpadkov iz katerih je proizveden kompost/digestat	živinska gnojevka <input type="checkbox"/>	rastlinski odpadki <input type="checkbox"/>	ločeno zbrani kuhinjski odpadki <input type="checkbox"/>
	drugi ŽSP kat. 2 <input type="checkbox"/>	odpadki iz gostinstva <input type="checkbox"/>	ŽSP kat. 3 <input type="checkbox"/>
		živila s pretečenim rokom uporabe <input type="checkbox"/>	drugi ŽSP kat. 3 <input type="checkbox"/>

Primerno za ekološko kmetijstvo	DA <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
Največji dovoljen vnos komposta/digestata	Kmetijska zemljišča 8 t s.s./ha/5 let	Nekmetijska zemljišča 40 t s.s./ha/3 leta

Proizvajalec komposta/digestata Podpis: Žig:	Prezemnik Ime in priimek: <input type="text"/> Naziv: <input type="text"/> KMG-MID: <input type="text"/>
--	---

Izvajalec nadzora kakovosti komposta/digestataIme: Naslov: Datum vzorčenja: Številka analize:

Parametri	Kompost	Digestat
Osnovne lastnosti materiala		
pH	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Električna prevodnost [mS/m]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Organska snov [g/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CaO [g/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Voda [g/kg]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Suha snov [g/kg]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Gostota sveže snovi [t/m ³]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hranila		
Celotni dušik (N in NH ₄ ⁺) [mg/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Celotni fosfor, izražen kot P ₂ O ₅ [mg/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Celotni kalij, izražen kot K ₂ O [mg/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
NO ₃ -N (raztopljen) [mg/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
NH ₄ -N (raztopljen) [mg/kg] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
% dušika iz živinskih gnojil*	<input type="text"/>	<input type="text"/>
[kg N/m ³]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Biološki parametri		
Odziv rastlin na kompost/digestat	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Število semen plevela [št./l]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Biološka stabilnost [mgO ₂ /g] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fizikalna onesnaževala		
trdni delci iz stekla, plastike ali kovine, večji od 2 mm [%] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
mineralni trdni delci, večji od 5 mm [%] s.s.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

* vpiše samo izvajalec anaerobne razgradnje, ki predeluje tudi živinska gnojila

2. Podatki iz deklaracije komposta ali digestata, ki morajo biti natisnjeni na zunanji embalaži komposta ali digestata

Parametri	kompost	digestat
Uporabnost glede izboljševanja zemlje:		
vsebnost organske snovi	x	x
vsebnost CaO	x	x
Uporabnost glede gnojenja:		
hranilne snovi (N, P, K, Mg)	x	x
vsebnost mineraliziranega N (NH ₄ -N, NO ₃ -N)		x
% dušika iz živinskih gnojil*		x
Biološke lastnosti:		
vsebnost semena in vegetativnih reproduktivnih delov plevela	x	
Splošne lastnosti materiala:		
gostota snovi	x	
vsebnost vode/vsebnost suhe snovi		x
velikost delcev	x	
pH	x	x
električna prevodnost	x	x

*% dušika iz živinskih gnojil se izračuna po enačbi, ki je določena v uredbi o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov.

".