

# Biogospodarstvo: nova razvojna in poslovna priložnost v agroživilstvu



# Bioenergija energija prihodnosti

Matjaž Durič  
Panvita EKOTEH d.o.o.





# SKUPINA PANVITA PREDSTAVITEV

skupina  
**panvita**  
Okus. Življenje. Vitalnost.



# ● ORGANIGRAM



# ● NAJVEČJA VERIGA

Smo prva in največja veriga podjetij v slovenski živilsko-predelovalni industriji, ki obvladuje varno in kakovostno pridelavo in predelavo hrane v celotni verigi od njive do žlice.

Z vertikalno organiziranostjo in sledljivostjo zagotavljamo stalno kakovost in varnost naših izdelkov.

Združujemo 10 podjetij, ki zajemajo poljedelstvo in vrtninarstvo, proizvodnjo krme, perutninarstvo, rejo prašičev, veterinarstvo, proizvodnjo mesa in mesnih izdelkov, vinogradništvo, ekologijo in energetiko.



# OD NJIVE DO MIZE

na leto

<b>Poljedelstvo</b>	40.000.000 kg pridelka na 4.200 ha obdelovalne površine (od tega 20.000.000 kg žit)
<b>Proizvodnja krme</b>	55.000.000 kg proizvodnje
<b>Reja prašičev</b>	67.000 vzrejenih prašičev
<b>Perutninarstvo</b>	3.500.000 vzrejenih piščancev
<b>Ekologija</b>	26.000.000 kWh proizvedene električne energije iz odpadne biomase
<b>Mesna predelava</b>	17.000.000 kg predelava mesa in mesnih izdelkov



# ● SKUPINA PANVITA

<b>Promet (2019) v mio EUR</b>	105 mio EUR prodaje	
<b>Število zaposlenih</b>	680	
<b>Tržni deleži</b>	Proizvodnja krmil	21 %
	Reja prašičev	35 %
	Perutninarstvo	11 %
	Mesna predelava	11 %



# Kako v Panviti do Bioenergije?

- V treh Bioplinskih napravah - Nemščak, Jezera in Motvarjevci predelujemo lastne organske odpadke (ŽSP-ji iz lastnih proizvodnih naprav)
- Ves odpadki, ki nastane pri proizvodnji od njiv do mize se uporabi za proizvodnjo energije
- V Bioplinarni Nemščak zberemo in predelamo čez 15.000 organskih kuhinjskih odpadkov in več kot 3.000 t živil s pretečenim rokom
- Na letni ravni tako predelamo čez 40.000 t odpadnega materiala
- Proizvedemo čez 26.000 MWh električne energije
- Oddamo za ogrevanje SB Murska Sobota in naših proizvodnih obratov čez 10.000 MW toplotne energije
- Pridelamo kvalitetno organsko gnojilo katero nadomesti potrebe po osnovnem gnojenju z mineralnimi gnojili



# Zakaj je Bioenergija energija prihodnosti?

- Ker ne posega v naravne zaloge okolja
- Ker koristno uporablja odpadke
- Ker uporablja nove tehnologije
- Ker skrbi za kroženje masnih tokov

# Najlepša hvala za vašo pozornost!

[matjaz.duric@panvita.si](mailto:matjaz.duric@panvita.si)

040 565 065



# Biogospodarstvo: nova razvojna in poslovna priložnost v agroživilstvu

