

# Reval Ladies aitab kasutatud tennisepallid uuele elule

Tallinna Ülikooli Haapsalu Kolledži disaini eriala tudengite ideed kasutatud tennisepallide kasutamiseks.

Tekst: Marika Maidla, „Pall pole prügi“ projekti juht. Fotod: Külli Värnik



Palliaabits



Tennisepallidest ketid spordiradadele valgustuspostide turvamiseks.



Erinevad võimalused tennisepallidest seinaplaatide valmistamiseks.



Kasutatud tennisepallidest ja tuletõrjevoolikutest saab teha äärekaitseid parklatesse ja bensiinjaamadesse.



Tunnetusrada

**K**evadel algatud kampaania "Pall pole prügi!" on hoo sisse saanud. Kasutatud pallide konteinerid asuvad 20 keskuses üle Eesti, viimati liitusid kampaaniaga Hiiumaa, Haapsalu, Rakvere ja Peetri tennisikeskused.

Tänaseks päevaks on kogutud pea 35 000 palli. Seda on päris palju, eriti arvestades, et vahepeal olid tennisikeskused suletud ja mängijad pidid erinevate piirangutega arvestama. Kui hinnanguliselt võetakse Eestis aastas kasutusele ca 130 tuhat uut palli, siis umbes 1/3 kokku kogumine vähem kui aastaga on saavutus, millega võib rahule jääda.

## TENNISEPALLIDELE UUS ELU TAANIS

Eesti Tennis Liit tunnustas meid Aasta 2021 Tennisetöo tiitliga! Aitäh kõigile, kes on meie kampaaniasse panustanud ja kes on meie konteineritesse palle kogunud – see on meie kõigi auhind!

Oleme reklaaminud tennisepalle kui tasuta toorainet, et leida tennisekeskustele väikepartnereid, kes soovivad kogutud palle taaskasutada. Nii mitmedki lemmiklooma organisatsioonid, lasteaiad, koolid, kunsti- ja käsitööringid on meie konteinerid leidnud.

Samas otsime jätkuvalt aktiivselt koostööpartnereid Eestis, kes leiaks kasutatud pallide näol äritegevuseks järjepideva ja soodsa ressursi. Senikaua, kuni me kodumaalt sellist ettevõtet pole leidnud, liigub suur osa meie kogutavatest pallidest edasi hoopis Taani, kus kohalik ettevõtja 90% pallimaterjalist valmistab mööblialgadele põranda kaitseks pehmendavaid taldu.

## UUED IDEED SÜNNIVAD HAAPSALU KOLLEDŽIS

Alates sügisest teeme aktiivselt koostööd Tallinna Ülikooli Haapsalu kolledži käsitöötöehnoloogiate ja disaini õppekava

õppejõu Arvo Pärensoni ja tema disaineriala tudengitega. „Kolledži käsitöötöehnoloogiad ja disain on ainulaadse rakendusliku suunilusega eriala, mille toodete sünnil on lähtunud ideest teostuseni põhimõttest ühendades muistse ja moodsa, jätkusuutlikkuse ja ettevõtlikkuse, ning traditsioonilised ja tänapäevased tehnoloogiad,“ selgitab Pärenson.

Haapsalu kooli tudengid on välja töötanud mitmeid ideid pallide rakendamiseks erinevate liikluse turvaelementide ja -toodete koostises, väikelastele õppevahenditena, aga ka erinevates akustika- ja tervisetoodete lahendustes. Juba detsembris valmivad neil lõplikud toodete prototüübid, mida on võimalik esitleda huvitatud ettevõtjatele.

Kutsume üles ettevõtlikke inimesi ja ettevõtteid Eestis disainitud ideid praktikasse viima - õige pea on olemas prototüübid ja võimalus pallid tasuta toorainena kasutusele võtta. 🍀