



Varjualuste park Pedaspeal

Eesti Kunstiakadeemia arhitektuuritudengid on seitse aastat ehitanud Pedaspea matkarajaja varjualuseid, millest üks isikupärasem kui teine. Tänavune rajatis kannab nime Laas ja selle autor on 1. kursuse tudeng Kirke Päss.

Ä LIIVI TAMM
liivi.tamm@aripaev.ee



Augustikuus kogunesid Eesti Kunstiakadeemia arhitektuuritudengid Pedaspeale, et luua taas üks isemoodi ja meelde jääv varjualune. Vahva lahendus võiks inspireerida kõiki isehitajaid ja ideede genereerijaid.

Pedaspea matkarajaja külalised saavad varjualustel ronida, neil kõndida ja turnida, ühel kogu niikiikuda. Ja kui mõnel aastal on varjualuse praktiline funktsioon kunstilise taotluse ees taandunud, siis tänavu saab varjualuse alla tööpoolest varjuda.

“Päris sihtotstarbeline vahva objekt tuli,” muigas Puuinfo projektijuht Märt Riistop. “Sel-

Ä Tasub teada Valmib vahva park

Varjualuse projekteerimine oli EKA arhitektuuri ja linnaplaneerimise osakonna I kursuse kevadsemestri keskne õppeülesanne.

PLANEERIMISTÖÖD juhendas professor Andres Alver, ehitamist arhitekt Jaan Tiidemann.

VARASEMATEL aastatel on tudengid ehitanud kuus varjualust: Giik (2006), Torn (2007), Luik (2008), Kolm (2009), Spin (2010) ja Varing (2011).

le ehitas 15 üliõpilast ja juhendas taas kord arhitekt Jaan Tiidemann, kelle suvekodu asub sealsamas kõrval.” Põhilise materjalina kasutati immutatud männipuitu.

“Kaheksasentimeetrise läbimõõduga postid kinnituvad pinnasesse metallotsiku abil. Otsest kontakti puidul pinnasega ei ole,” ütles Riistop. “Ühelt poolt on tegu varjualusega, teisalt omamoodi lavaga.”

Töö autori Kirke Pässe sõnustis varjab varjualune sisenejat ümbritseva keskkonna ja loomade eest, samas näeb sealt välja. Samuti saab inimene sobivast kohast väljuda, ent loom läbi ei saa.

Objekti valmimisega nähti üksjagu vaeva: kümne päeva jooksul valmistati ehitusplats, projekteeriti ja ehitati. “Tänavune varjualune on varasematest suurem, seda nii pindala kui ka materjalikulu poolest. See leiab kindlasti praktilist kasutust,” sõnas Märt Riistop.