

Corocordovi gozdni mostovi

Forest Bridges, plezalne mreže in vrvi, obešene na živa drevesa, je zasnovalo berlinsko podjetje Corocord, ki je izumilo tudi Spacenet. Na Wolfsburg Regional Garden Showu 2004 so se znova lotili osnovnega človeškega nagona – plezanja po drevesih. Rezultat je edinstvena zasnova vrvnega igrala, ki visi nad tlemi, postavljen pa je sredi prekrasnega hrastovega gozda.

Forest Bridges – linija inovativnih produktov

Corocordovi vrwni arhitekti so prvo igralno površino Forest Bridges zasnovali leta 2004 za Wolfsburg Allerpark. Osmerokotne drevesne mreže se mogočno dvigajo proti vrhovom dreves. Vrvni mrežni mostovi so novost, na kateri lahko plezate, preprijemate in lovite ravnotežje; ti mostovi tako tvorijo drevesne poti, ki so pravi izziv, saj so za njihovo raziskovanje potrebne različne spretnosti.

Seveda je vsako od teh igralnih površin potrebno načrtovati individualno. Navsezadnje nima noben gozd na svetu dreves, ki rastejo v obliki mreže, kar je še posebej zabaven izziv za Corocordove inženirje, saj morajo vsakič znova ustvariti posebno plezalno pokrajino. Ta igrišča so primerna za otroke od 5. leta starosti dalje. Po tem se jasno ločimo od visokih vrwnih poti, ki so zadnje čase tako moderne. Naše vodilo se namreč glasi: Mladi plezalci, ki se na igrišče pripeljejo s kolesom, na igrišču NE SMEJO NOSITI ČELADE. Če bi kateri od otrok zgrešil korak in padel, bodo gozdna tla ublažila padec, saj so prekrita z naravnim materialom, ki ublaži udarec.

Neomejene kombinacije – Forest Bridges je prilagodljiv

Program Forest Bridges ponuja široko paleto različnih elementov. Mostovi džungle, lovljenje ravnotežja, preprijemanje vrvi in vrwni vijak so samo nekateri elementi naše nove linije inovativnih produktov. Ponudba produktov se poveča s skoraj vsakim izdelkom, saj domiselnost nima meja; poleg tega pa lahko v Forest Bridges uporabimo tudi elemente iz linije Climbing Parkour.

Drevesa pa seveda ne rastejo vedno na idealnih razdaljah ali pa morda ne izpolnjujejo zahtev statike. V tem primeru lahko vrwne mostove pritrdimo na stebre iz naravnega lesa in s tem ustvarimo videz igrišča v naravi. Vseeno pa se naši Forest Bridges, kot pove že njihove ime GOZDNI MOSTOVI, najbolje počutijo, ko so pritrdjeni neposredno na drevo.

Corocordove drevesne spojke – nežna pričvrstitev

Corocordovi vrwni strokovnjaki so se v sodelovanju s strokovnjaki za drevesa iz podjetij Baumrausch in Klau Schöpe domislili inovativne rešitve, kako pritrditi vrwne konstrukcije na občutljivo lubje – svoj izum so poimenovali drevesna spojka (Tree Connector). Drevesna sidra zagozd v hrastovem gozdu so pritrdjena na debela z jermeni iz vrvi, in sicer na tak način, da je ožji konec usmerjen navzgor. Igralne vrvi so ovite okoli teh sider in zategnjene. Vrv v procesu rahlo zdrkne po zagozdi navzdol in tako postane napeta, sočasno pa pričvrsti varovalno zagozdo na deblo.

Menimo, da je Corocord s tem inovativnim izumom, ki je že na tržišču, doživel velik uspeh, saj je bila do sedaj pritrditev vrwnih igral na »živa bitja« izključno tabu. Drevesne spojke niti najmanj ne škodujejo drevesom, kar je potrdilo tudi strokovno mnenje iz leta 2007: Igralna površina niti malo ne škoduje nobenemu drevesu v Wolfsburg Allerparku.

Tako se Corocord samozavestno veseli postavitve mnogih Forest Bridgesov in s tem izpolnitev želja po skoraj brezmejnih plezalnih zabavi.

