



Do roklí Āeskāho Ā vā½carska se vracā voda. Starā odvodāovacā pāākopy ze dvou z nich zmizā



Napsal uživatel [Tomáš Salov](#) dne 18. 2. 2025 - 15:46

- 80 zobrazenā

Ve dvou roklāch v Nārodnām parku Āeskāho Ā vā½carsko v tāchto dnech probāhā; likvidace starā½ch odvodāovacāch pāākopā. Jednā; se o boānā rokli navazujācā na Ādolā Āeskāho silnice, konkrātnā o MIā½nskou rokli a Stāelekou dolinu. Kvāli usnadnānā lesnickāho hospodaāenā byla voda z pāvodnā podmāāenā½ch Ādolā v minulosti cālenā odvādāna. Odtākala odvodāovacāmi pāākopy rychle a schopnost roklā pāirozenā zadrā¼ovat vodu byla citelnā snā¼ena, na Ākor pāvodnāch biotopā. To se probāhajācām zā;sahe m zmnā.

āZejmāna v letnāch māsāch bā½vā; v naā; krajinnā pāskovcovā½ch skal voda velkou vzā;cnostā. Ruā;enām starā½ch odvodāovacāch kanā;lā dojde ke zpomalenā jejāho odtoku z vlhkā½ch roklā. Vytvā;āme tedy vhodnā podmāanky pro obnovu zdejā;ch cennā½ch spoleāenstev rostlin i ā¼ivoā;ichā. Zlepā;enā vodnāho reā¼imu roklā se odrazā jak na druhovā½ pestrosti, tak i ekologickā stabilitā lokalit, ve kterā½ch zasahujeme, ā āākā; Petr Kāā¼, āeditel Sprāivy Nārodnāho parku Āeskāho Ā vā½carsko.

Pāevā;ā¼nou vā;tā;inu Ādolā Āi roklā v Āeskām Ā vā½carsku utvā;ā doāasnā vodnā toky, kterā vedou vodu pāedevā;ām v zimnāch a jarnāch māsāch. V hornāch āā;stech Ādolā bā½vā; mālkā meandrujācā koryto, voda se volnā rozlāvā; po dnā rokli a vytvā;ā tā āky āi kaluā¼e. Odvedenām vody z takovā½chto Ādolā se zmānily vlhkostnā podmāanky a doā;lo tak k vysuā;enā a celkovā degradaci, provā;zenā mimo jinā snā¼enām druhovā½ pestrosti.

Stā;vajācā odvodāovacā pāākopy proto jsou s vyuā;itām krā;āejācāho bagru pāerū;ovā;iny, jsou do nich vklā;ā;iny dāevā;nā pāehrā;ā¼ky a pāāmā Āseky odvodāovacāho pāākopu jsou zasypā;vā;iny māstnām materiā;lem. Bagrista na zā;kladā projektu zpracovanāho projeknā kancelā;ā AQEcore vytvā;ā meandrujācā koryto s pāārodā blāzkā½m profilem, ve kterā m se stāādajā tā nā s māiā;mi Āseky.

āāinnost provā;dānā½ch opatāenā prā bāā¼nā vyhodnocujā odbornāci z Pāā-rodovādeckā fakulty Ostravskā univerzity. V roklāch jimi byly v uplynulā m roce nainstalovā;iny māāācā pāāstroje, kterā vlhkostnā pomāry prā bāā¼nā sledovaly. Tyto pāāstroje budou na māstā ponechā;iny i po dokonāenā souāasnā½ch pracā. Dāky zāskanā½m ādajā m bude moā¼nā v budoucnu navrhopat vhodnā revitalizaānā zā;sahe v dalā;āch podmāāenā½ch

roklích Āeskāho Āvācarska.



VytvāĀenā meandrujāĀho koryta doĀĀasnāĀho vodnāho toku. Bagrista TomĀĀ;Ā Homuta s vyuĀĀitām krĀĀĀejāĀho bagru pĀĀeruĀĀuje pĀĀmĀĀ½ odvodĀĀovacĀ pĀĀĀkop, vytvāĀĀĀ zĀĀklad meandrĀĀ a tĀĀnĀĀk tak, aby se vodnā tok v podmĀĀĀenĀĀ rokli stal pĀĀĀrodĀĀ blĀzkĀĀm. ĀĀĀinnost opatĀĀenĀ vyhodnocujĀ odbornĀci z PĀĀĀrodovĀĀdeckĀĀ fakulty OstravskĀĀ univerzity, Mgr. Stanislav Ruman, Ph.D. a RNDr. et Mgr. MatĀĀj HorĀĀĀek, Ph.D. Foto: TomĀĀ;Ā Salov Foto aktuality



0 reactions



I like this



I'm sad

0

Submit

Reset

Oddály



Sekce webu

[Přehled](#)

Source URL:

<https://www.npcs.cz/do-rokli-ceskeho-svycarska-se-vraci-voda-stare-odvodnovaci-prikopy-ze-dvou-z-nich-zmizi>