

13. Pócsa-kői víznyelő

Az előttünk lévő tölcsérszerű mélyedés oldalait a meredeken fölszakadó, vastag talajtakaró és a belőle kibukkanó mészkőtömbök alkotják, alján a talajt áttörő lyuk tátong.

A tölcsér alatt nagyobb szerkezeti repedés jó vízvezető járata valószínűsíthető. A lezúduló csapadékvíz áttöri a tölcsér aljzatát kitöltő talajt és kráterszerű mélyedést formál, ez a víznyelő „szája”.

A Pócsa-kői-víznyelő tölcsére terjeszkedik, a záporok és a hóolvadás után lefolyó víz egyre több törmeléket és málladékot öblít le a lejtőkről és hord a víznyelőbe. A terjeszkedést a „hanyatt dülő” fák kimosott gyökerei mutatják leginkább.

A közelben, alig 100 m-nyire (a nyugati irányban emelkedő lejtő oldalában) egy víznyelőtöbör található, amely a 404-es (Kopaszgaly-oldali 2. sz.) víznyelőbarlang száját rejti. A 362 m hosszú és 116 m mély barlang az 1960-as évek óta ismert.

A víznyelőkből elfolyó víz - szintúgy, mint ami a Meteor-barlangban eltűnik - a Vecsem-forrást gyarapítja.