

**Življenjske razmere v jami :**

Neživi dejavniki okolja v naših podzemnih jamah so skozi vse leto bolj ali manj enaki:

- stalna tema,
- visoka zračna vlažnost,
- stalna temperatura, ki znaša približno 10 °C.

**Predstavniki rastlin :**

- v podzemnih jamah jih ni, saj v tem okolju ni svetlobe, s pomočjo katere bi si izdelovale hranilne snovi (ob vhodih v jamo, do koder sega vsaj malo svetlobe, lahko opazimo nekaj alg).

**Živali, ki jih najdemo v jami ( <https://www.irokusplus.si/vsebine/irp-nar7/#109> )**

- močeril (človeška ribica- proteus),
- jamski osliček,
- jamski trdoživ,
- hrošči
- nekatere vrste polžev, školjk in pajkovcev...

**Prilagoditve živali na življenje v jamah:**

- imajo sposobnost varčevanja z energijo (v jamah je malo hrane), zato imajo zelo počasno razmnoževanje, kar jim močno podaljša življenjsko dobo,
- večinoma zakrnele oči (večna tema, in jih ne potrebujejo),
- nimajo pigmenta,
- koža ali hitinjača je tudi navadno nežnejša,
- imajo daljše okončine, zlasti tipalnice, na katerih so čutila za tip in voh.