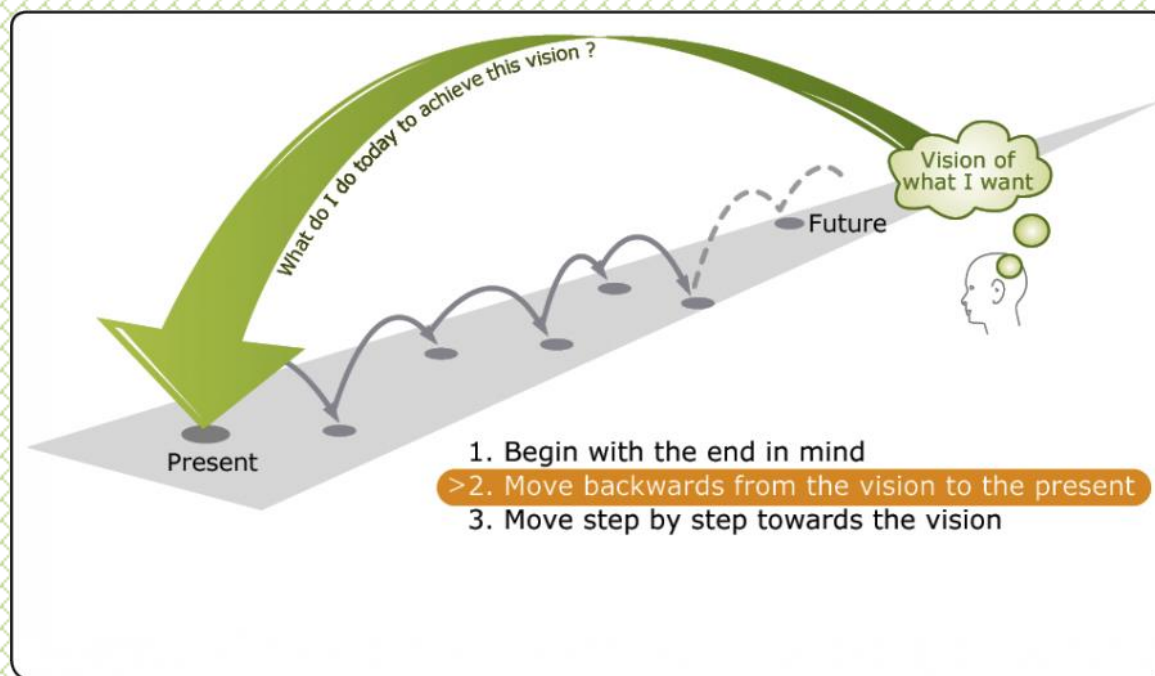




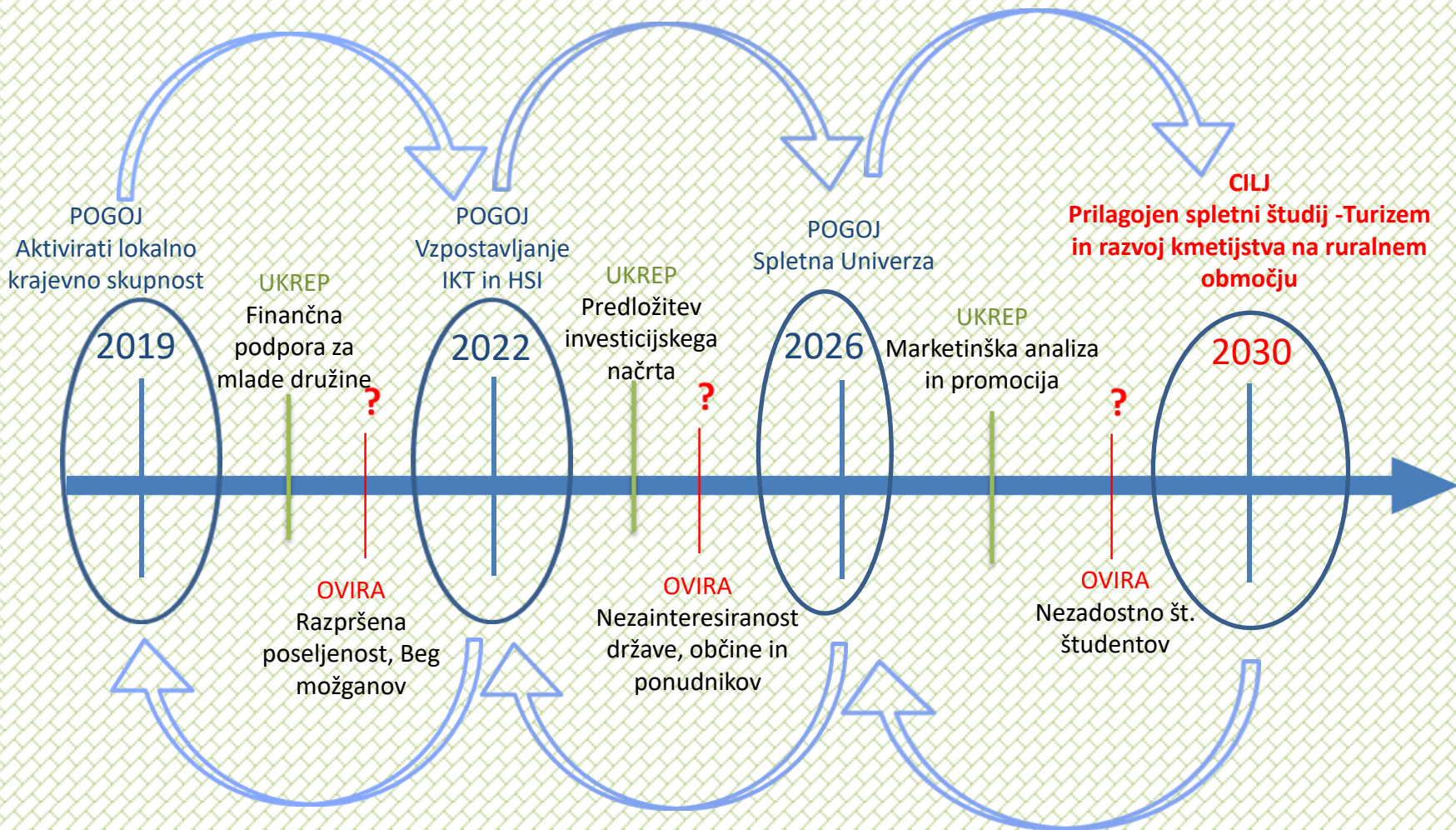
- Backcasting je metoda za strateško načrtovanja, ki se začne z opredelitvijo zaželene prihodnosti in nato deluje nazaj v sedanost, da prepozna pogoje, ki bodo povezali to določeno prihodnost s sedanostjo.
- Temeljno vprašanje povratne informacije je: "Če želimo doseči določen cilj, katere ovire se bodo pojavile in kakšne ukrepe bo potrebno sprejeti, da dosežemo cilj?"



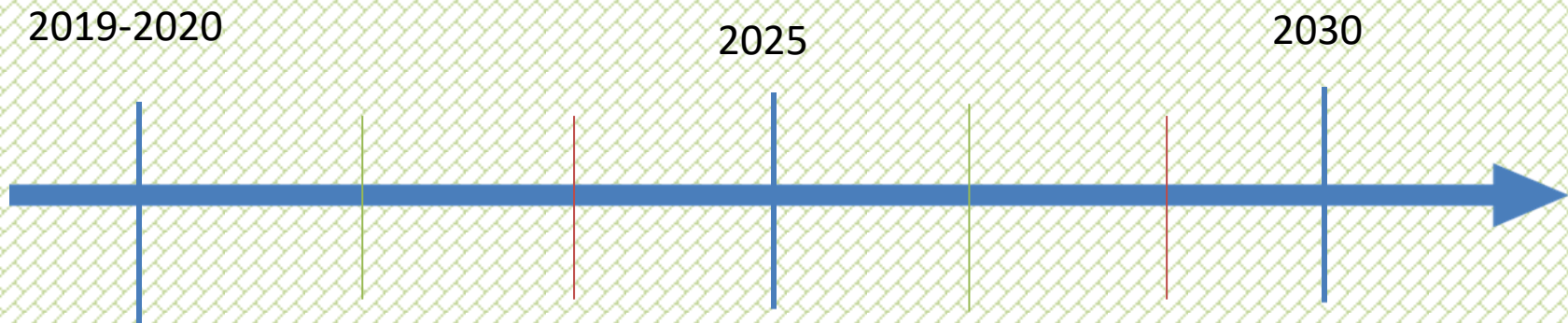


## Praktična uporaba:

- Backcasting metoda je vedno bolj uporabljena pri urbanem načrtovanju in upravljanju vodnimi in energetske viri. Peter Gleick in kolegi iz Pacifiškega Inštituta so jo leta 1995 uporabili pri študiji o Kalifornijskem upravljanju z vodo.
- 2006 je Britanska Kolumbija, Kanada uporabila metodo do leta 2050 kot uradno strategijo za upravljanje z vodnimi viri.
- Backcasting je ključni element mehke energetske poti, t.j. ime za, ki ga je skoval analitik Amory Lovins leta 1976 pri opisovanju trendov prehajanja na obnovljive in energetske učinkovitejše vire iz centraliziranih fosilnih in jedrskih virov.
- Je tudi osrednja metoda mednarodne neprofitne organizacije, The Natural Step, ki je posvečena raziskovanju trajnosti.
- Uporabljena je tudi pri raziskovanju vpliva podnebnih sprememb in podnebnih rekonstrukcij in kozmologiji: pri odkrivanju preteklih neznanih pogojev daljne preteklosti.



## VIZUALIZACIJSKA STRATEGIJA RAZVOJA KMETIJSKO GOZDARSKEGA ZAVODA MARIBOR



STEEP analiza omogoča podrobnejši pregled in upoštevanje zunanjih dejavnikov, ki določajo trende. Pomaga k napovedi prihodnih planov. STEEP je eng. akronim, ki pomeni socialni, tehnološki, ekonomski, okoljski in politični.