



REGIONÁLNY PRIEMYSELNÝ INOVAČNÝ KLASTER RIMAVSKÁ KOTLINA REPRIK



Cluster information

Head Office

Ulica Mieru 283/24
980 02 Jesenské

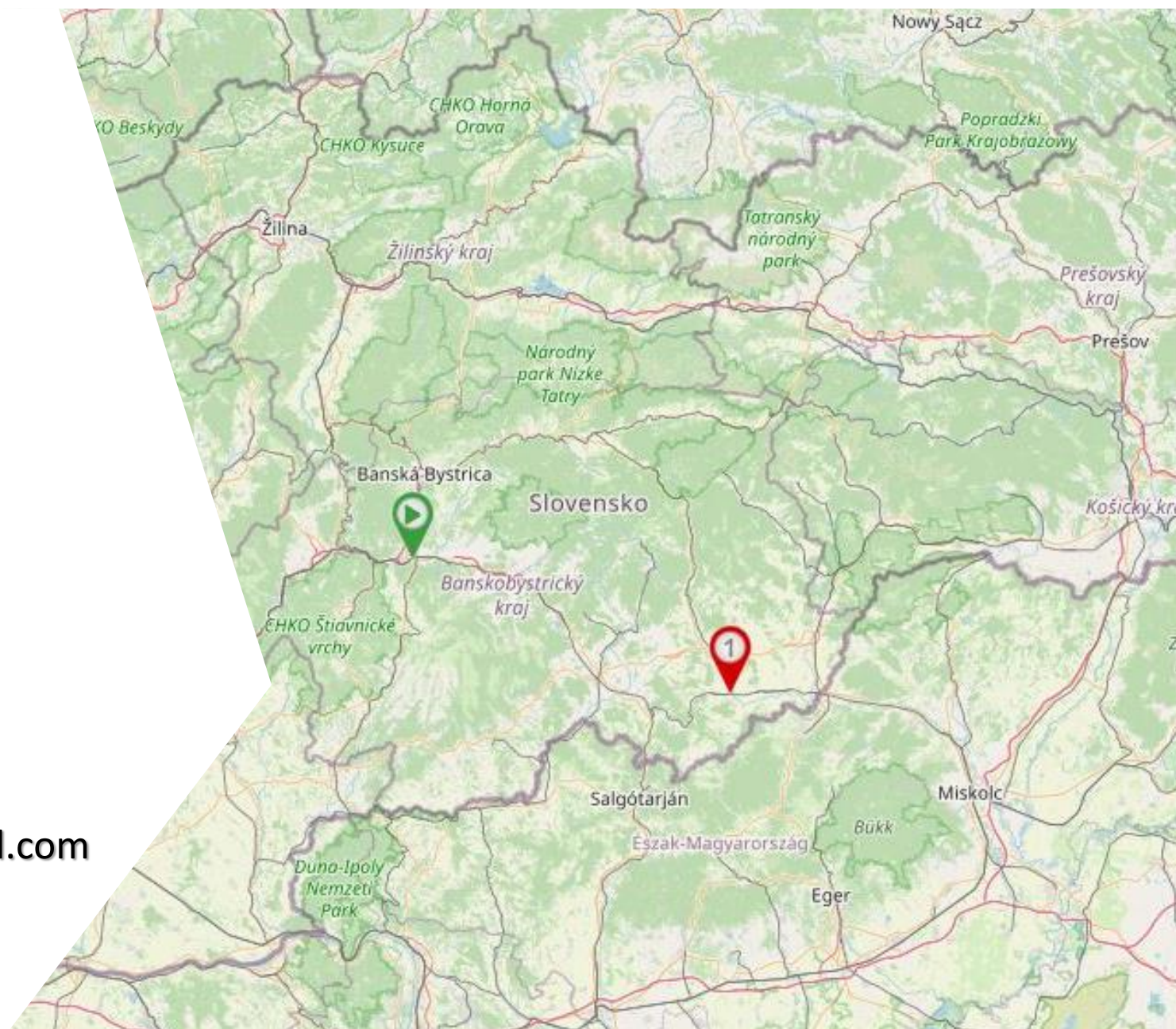
Office 1

Ulica Mieru 283/24
980 02 Jesenské

Office 2

Lučenecká cesta 2266/6
960 01 Zvolen

WEB: WWW.REPRIK.EU
TEL: +421 902 073 260
EMAIL: inforeprik@gmail.com
reprik@reprik.sk



Regionálny priemyselný inovačný klaster Rimavská kotlina – REPRIK

spája zástupcov verejnej správy, samosprávy, podnikateľov, združení, neziskových a vzdelávacích organizácií, za účelom integrovaného rozvoja regiónu Gemer – Malohont.
 NUTS 3 - SK032, prevažne región Gemer - Malohont.

Charakteristika územia

NRO,
Nízka zamestnanosť,
Nízke vzdelanie
zamestnateľných ľudí,
Vysoký podiel MRK,

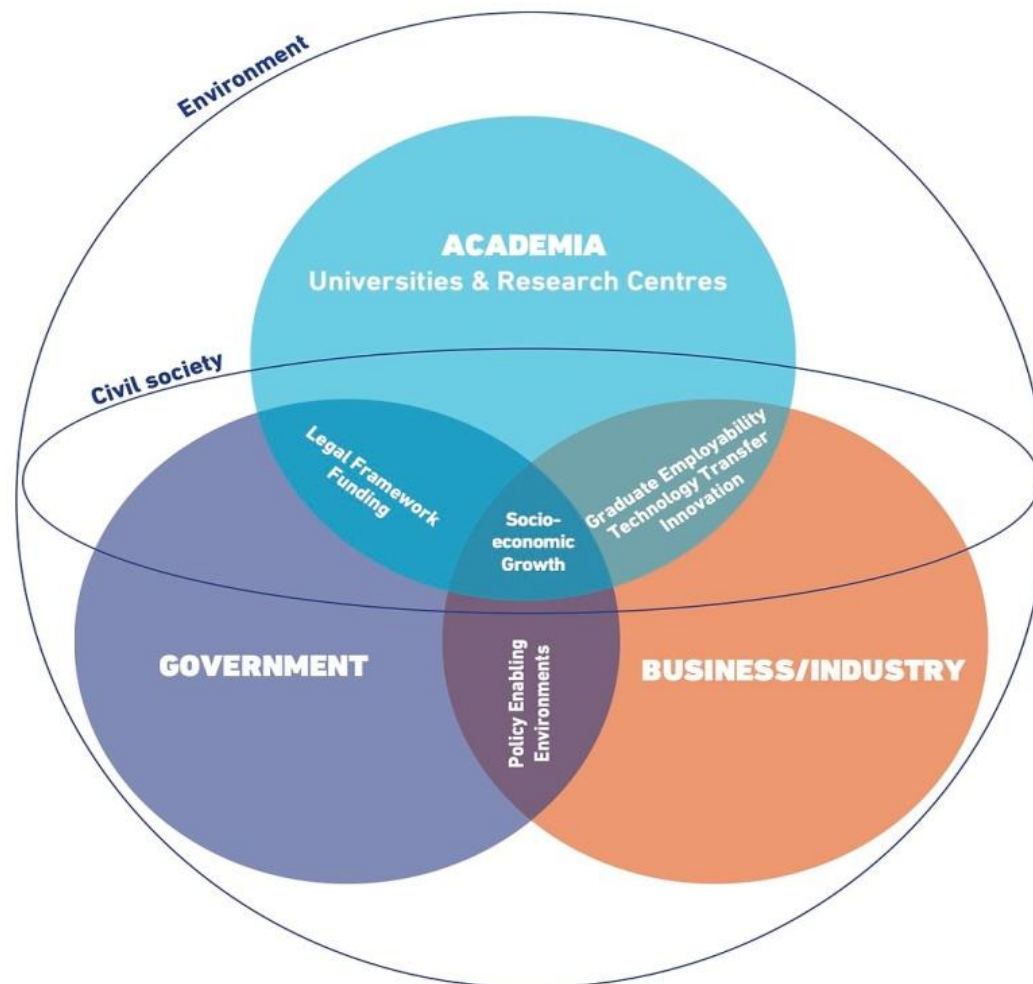


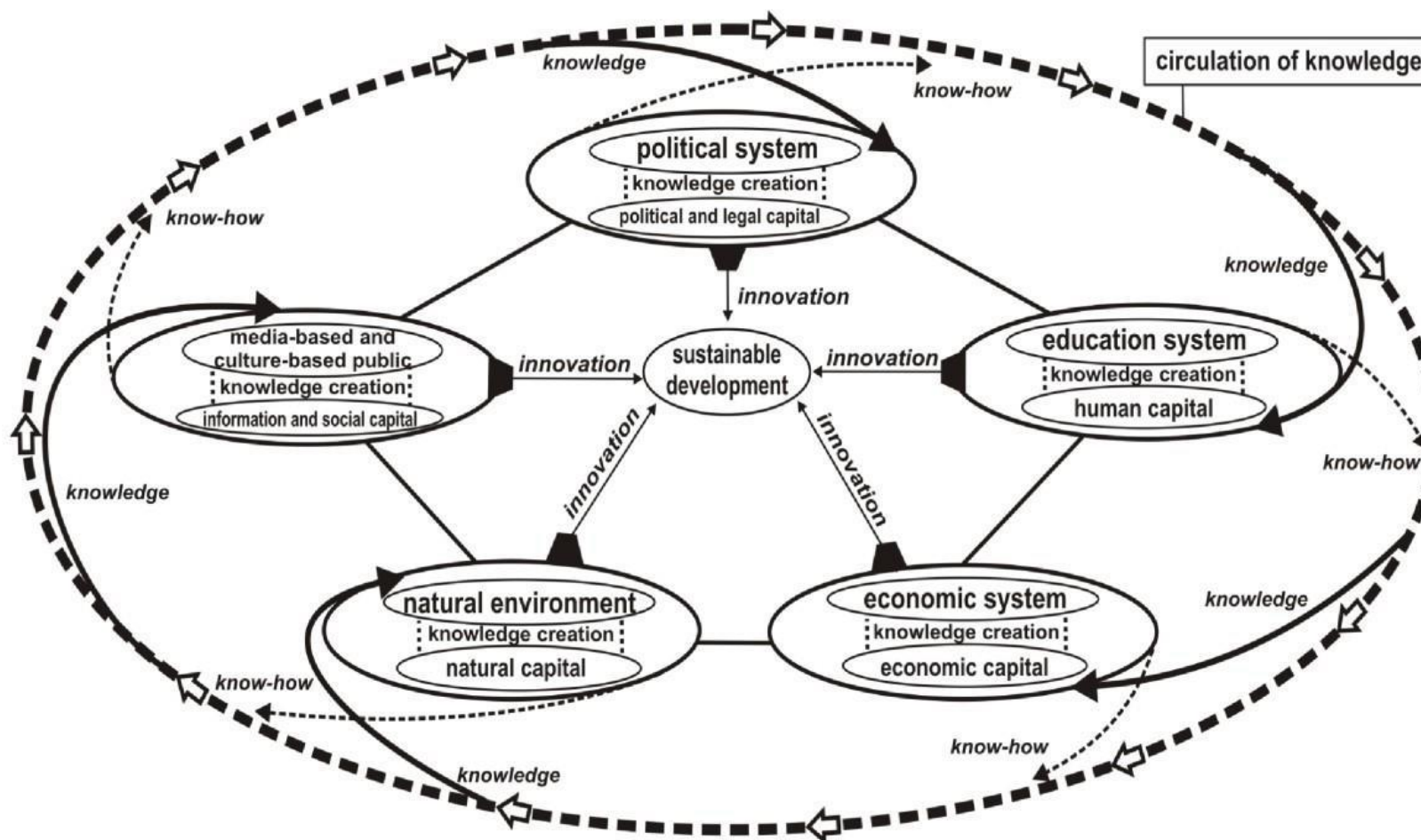
Cieľom je vybudovať ekologický, inovatívny a sociálne spravodlivý a vzdelaný región, ktorý **bude environmentálne ohľaduplný, ekonomicky efektívny a sociálne zodpovedný s dopadom na obyvateľov regiónu.**

Obehové hospodárstvo
je systém tvorby produktov
za účasti všetkých aktérov
modelu

QUADRUPLE HELIX

pre ekologickú stabilitu
krajiny a ekonomickú
udržateľnosť rozvoja regiónu
s dopadom na sociálne
spravodlivé pracovné
a obývateľné prostredie
modelu **QUINTUPLE HELIX**.



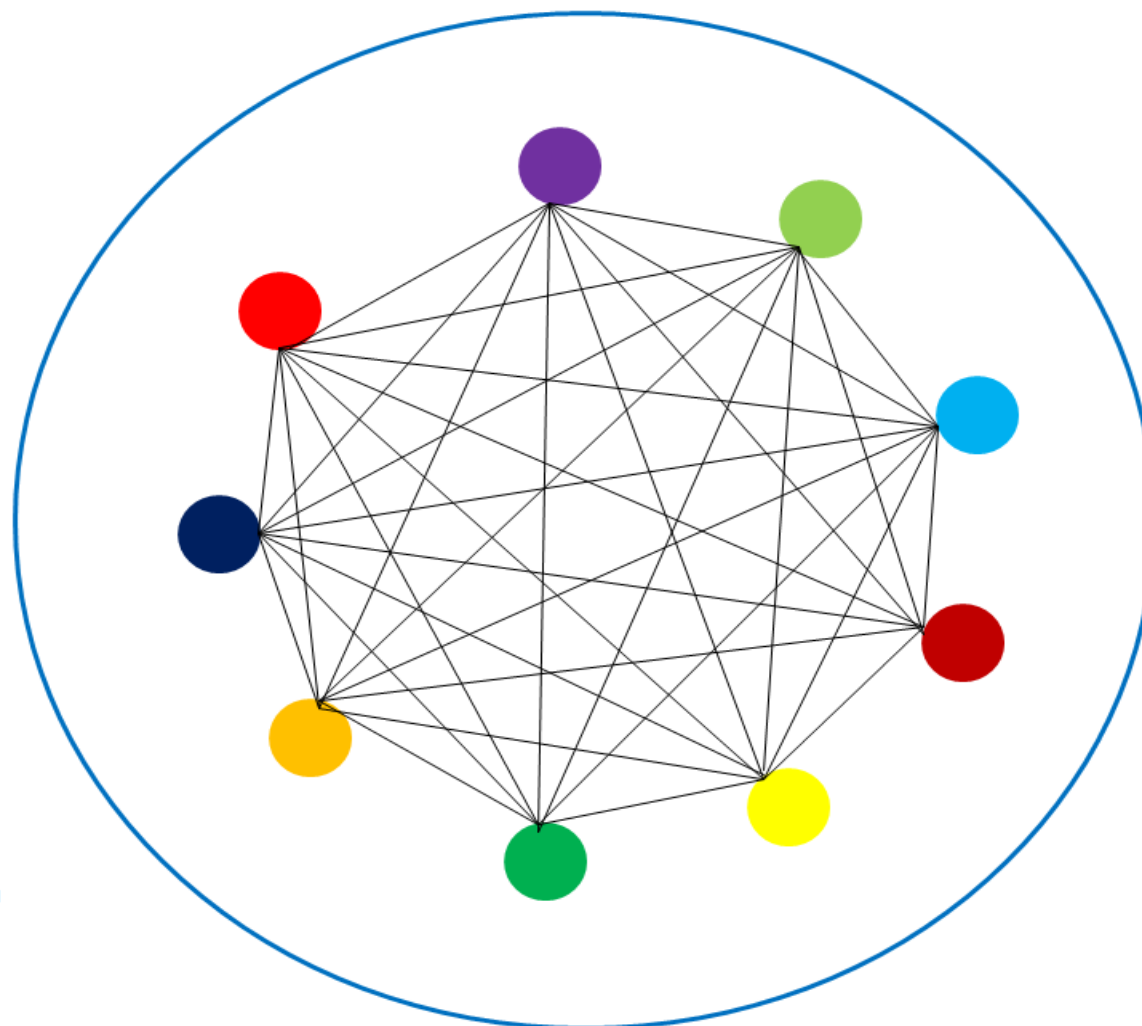


Model inovácie Quintuple Helix vytvára kvalitné, konkurencieschopné, sociálne zodpovedné podnikateľské prostredie prostredníctvom úzkej spolupráce regionálnej samosprávy, akademickej sféry a výskumu, podnikateľskou praxou a verejnosťou v ekonomike založenej na vedomostiach za neustálej spolupráce a vzájomnej pomoci, **pričom celá skupina má spoločnú zodpovednosť za dosiahnutie cieľa.**



Regionálne centrum obehového hospodárstva

-  Centrum SMART riešení
-  Centrum IT a digitalizácie
-  Centrum výskumu , vývoja a inovácií
-  Centrum zhodnocovania odpadov
-  Centrum výchovy, vzdelávania a osvetu
-  Centrum sociálnej ekonomiky
-  Centrum kultúry, športu a turizmu
-  Centrum potravinovej bezpečnosti regiónu
-  Centrum udržateľnej energetiky



Nosné projekty v období 2022 – 2023

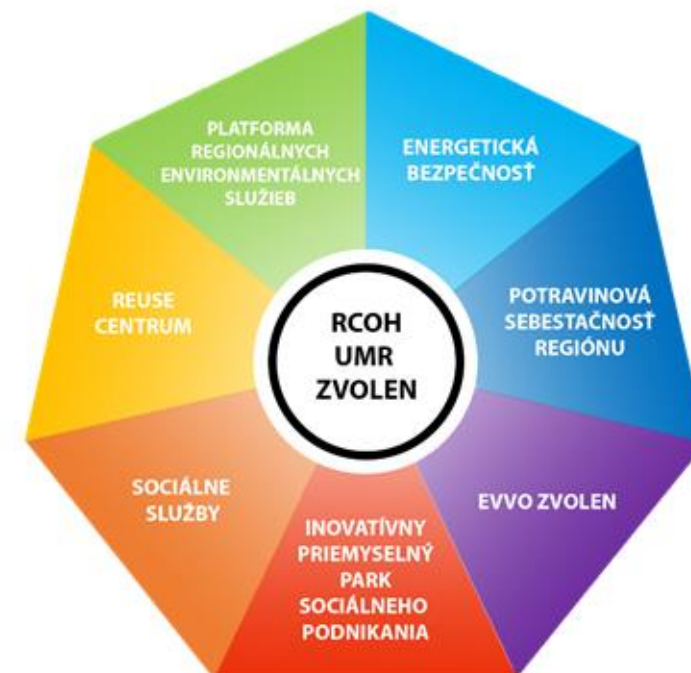
Regionálne centrum obehového hospodárstva RCOH

RCOH GEMER MALOHONT

-  VIRTUÁLNA ELEKTRÁREŇ
-  LINKA POTRAVINOVEJ BEZPEČNOSTI
-  EVVO
-  INOVATÍVNY PRIEMYSELNÝ PARK
-  SOCIÁLNE SLUŽBY
-  EVO ŠKOLA
-  REUSE - TEXTIL
-  PLATFORMA REGIONÁLNYCH ENVIRONMENTÁLNYCH SLUŽIEB



RCOH UMR Zvolen



VZDELÁVANIE (formálne, neformálne, informálne)



EVVO ENVIRONMENTÁLNE VZDELÁVANIE



**PRE
SAMOSPRAVU**

"ZNÍŽENIE RIZIKA POVODNÍ
A NEGATÍVNYCH
DÔSLEDKOV ZMENY KLÍMY"

"NEGATÍVNE DÔSLEDKY
ZMENY KLÍMY, ADAPTÁCIA
NA ZMENU KLÍMY"

PREDNÁŠKA SPOJENÁ
SO SEMINÁROM KOLEKTÍVNEHO
ODBORNÉHO ŠTÚDIA S AKTÍVNYM
VYSTUPOVANÍM ÚČASTNÍKOV

Regionálny priemyselný inovačný klastor Rímvská kotlina REPRIK

+421 902-073-260 info@replik@gmail.com



PONUKA

ENVIRONMENTÁLNE VZDELÁVANIE

2022 / 2023

VZDELÁVANIE PRE SŠ
ENVIRONMENTÁLNE TÉMY

Prednáška spojená so seminárom
kolektívneho odborného štúdia s aktívnym
vystupovaním účastníkov




ENVIRONMENTÁLNE VZDELÁVANIE PRE MIESTNE AKČNÉ SKUPINY



Ponúkame Vám sériu odborných školení/workshopov priamo vo Vašom území.

Možnosť navrhnutia ďalších tém školenia v oblasti environmentalistiky.

Prednášky spojené so seminárom kolektívneho odborného štúdia s aktívnym vystupovaním účastníkov.




+421 902 073 260
www.replik.eu
info@replik@gmail.com

Ulica Mieru 238/24
980 02 Jesenské
Slovenská Republika

EVVO - Environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета

- Zníženie rizika povodní a negatívnych dôsledkov zmeny klímy
- Negatívne dôsledky zmeny klímy, adaptácia na zmenu klímy
- Obehové hospodárstvo v regionálnej samospráve
- Inovatívne modely na podporu energetickej bezpečnosti
- Obehové hospodárstvo v regionálnej samospráve
- EVOškola - nový prístup k EVVO vzdelávaniu
- Regionálne centrum obehového hospodárstva - RCOH



CIRCULAR SKILLS

Aby sa ekonomika stala skutočne obehovou, musia sa do nej zapojiť všetky zainteresované strany: verejné orgány, podniky, odbory, občianska spoločnosť, najmä pedagógovia a školitelia.

Kľúčové prvky obehového hospodárstva:

- 1 uprednostniť regeneračné zdroje,
- 2 zachovať a rozšíriť to, čo je už vyrobené,
- 3 použiť odpad ako zdroj,
- 4 prehodnotiť obchodný model,
- 5 navrhnuť budúcnosť,
- 6 využiť digitálne technológie,
- 7 spolupracovať pri vytváraní spoločnej hodnoty.

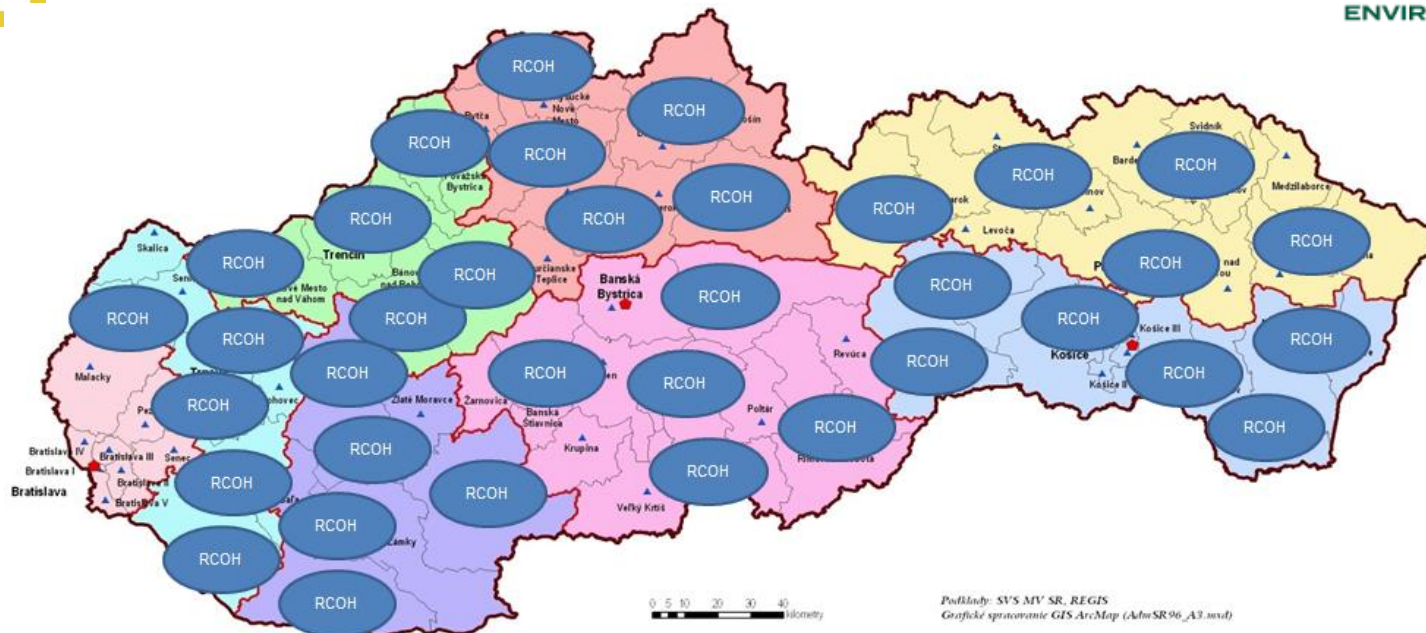
CIRCULAR SKILLS 2

Podiel svetovej ekonomiky, ktorý je lineárny, t. j. podiel materiálových vstupov, ktoré sa opätovne nepoužívajú ani nerecyklujú ale končia ako odpad.

„V roku 2021 bol naša planéta cirkulárna na 8,6%“. To znamená, že približne 8,6% zo všetkého čo sme na svete vyrobili sa opätovne znova použilo.

Materiál alebo látka vytvorená pri spracovaní alebo výrobe niečoho iného Vedľajší produkt môže byť užitočný a predajný alebo môže byť považovaný za odpad avšak z hľadiska obehového hospodárstva odpad vôbec neexistuje.

TCC – Teamwork, Cooperation, Collaboration



Ďakujem za pozornosť!

Ing. Marian Bakita

+421 902 073 260

inforepublik@gmail.com

www.replik.eu

**REGIONAL INDUSTRIAL INNOVATION CLUSTER RIMAVSKÁ KOTLINA
REPRIK**

**REGIONÁLNY PRIEMYSELNÝ INOVAČNÝ KLASTER RIMAVSKÁ KOTLINA
REPRIK**

07.12.2022