

***Prémium minőségű,
biztonságos állati eredetű
élelmiszerek termelése
a STE takarmányozási rendszerrel***

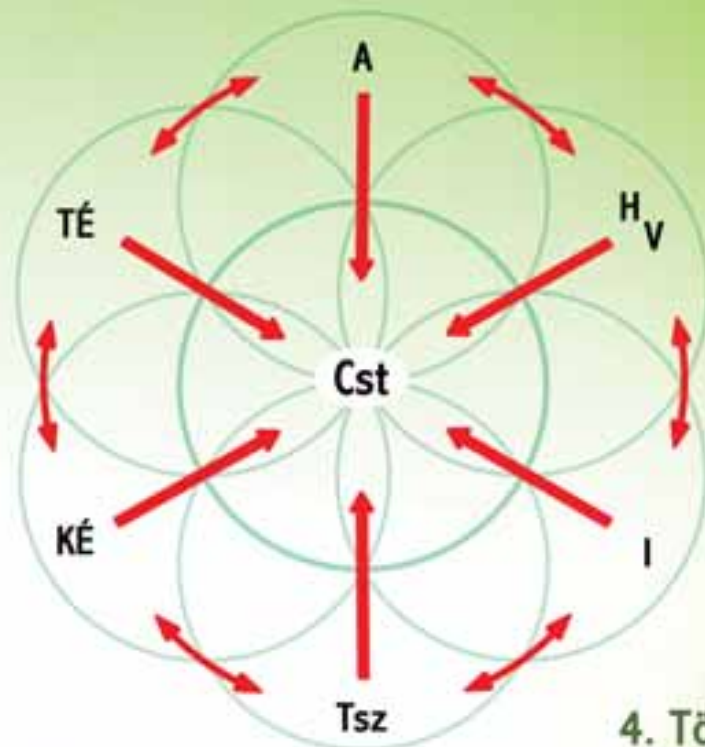


Szabó István

Termék es technológia fejlesztő



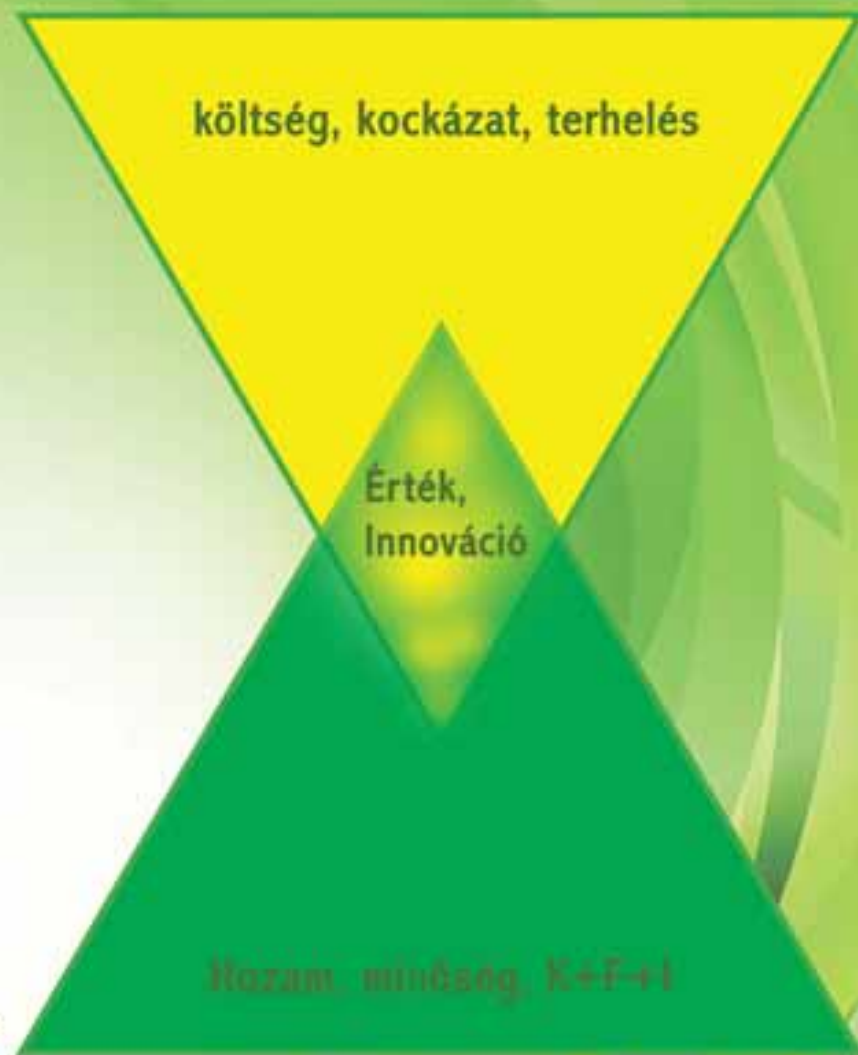
Összetett viszonyrendszerek és vizsgálati szempontok



1. Alaptevékenység
2. Humánerőforrás és vevő menedzsment
3. Innováció

4. Törvényi szabályozásnak való megfelelés
5. Közösségi érték és érdek érvényesítése
6. Természeti értékek védelme

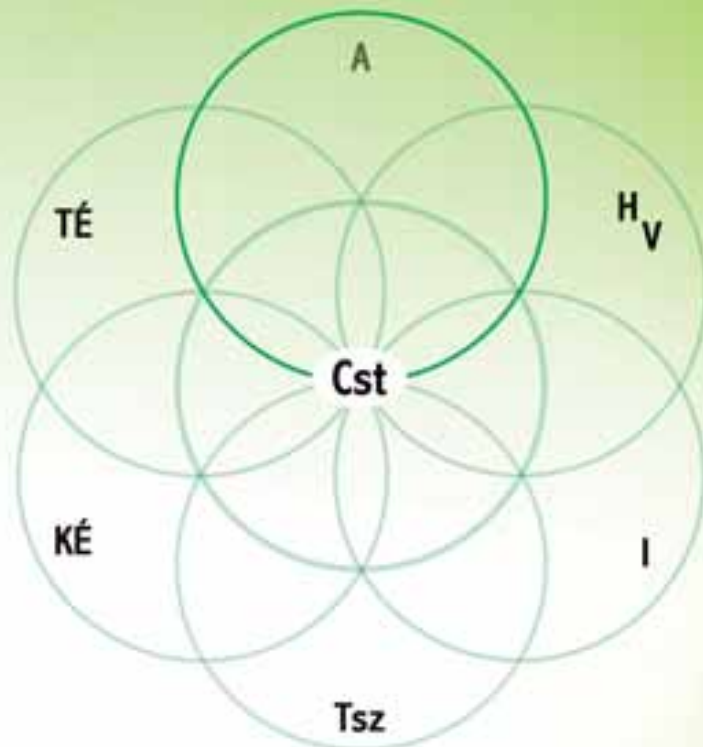
Minden szempontból új minőség,
paradigmaváltás
egy lépésben



Általános megoldás

-

- vegyszer, toxin, patogén
 - toxinkötő, antibiotikum
 - kisebb önköltség
- kockázat
veszteség

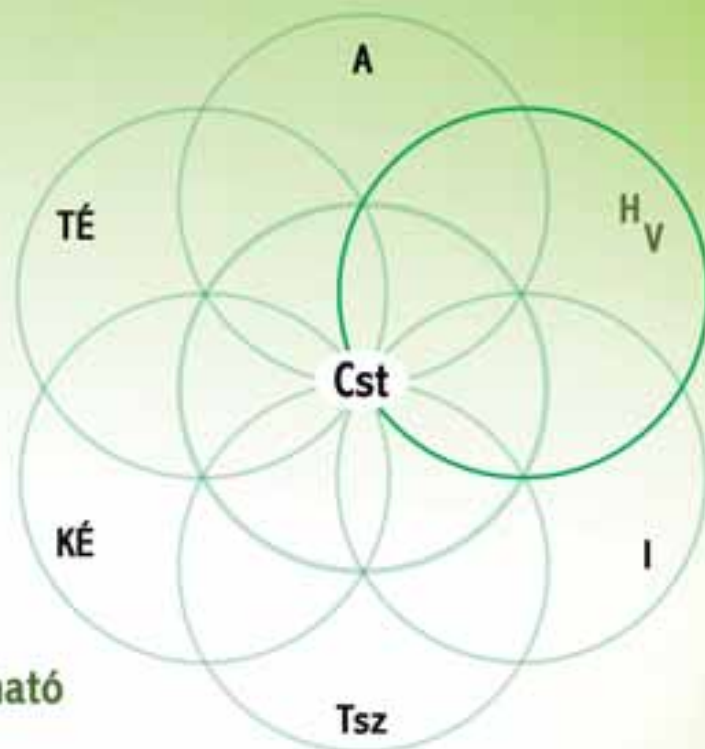


+

- jobb hasznosulás
- új takarmány minőség
- egészséges állatok
- 200-400% többlet jövedelem
- minden állat számára
- kicsi és nagy gazdaságok



Egyszerű és hatékony

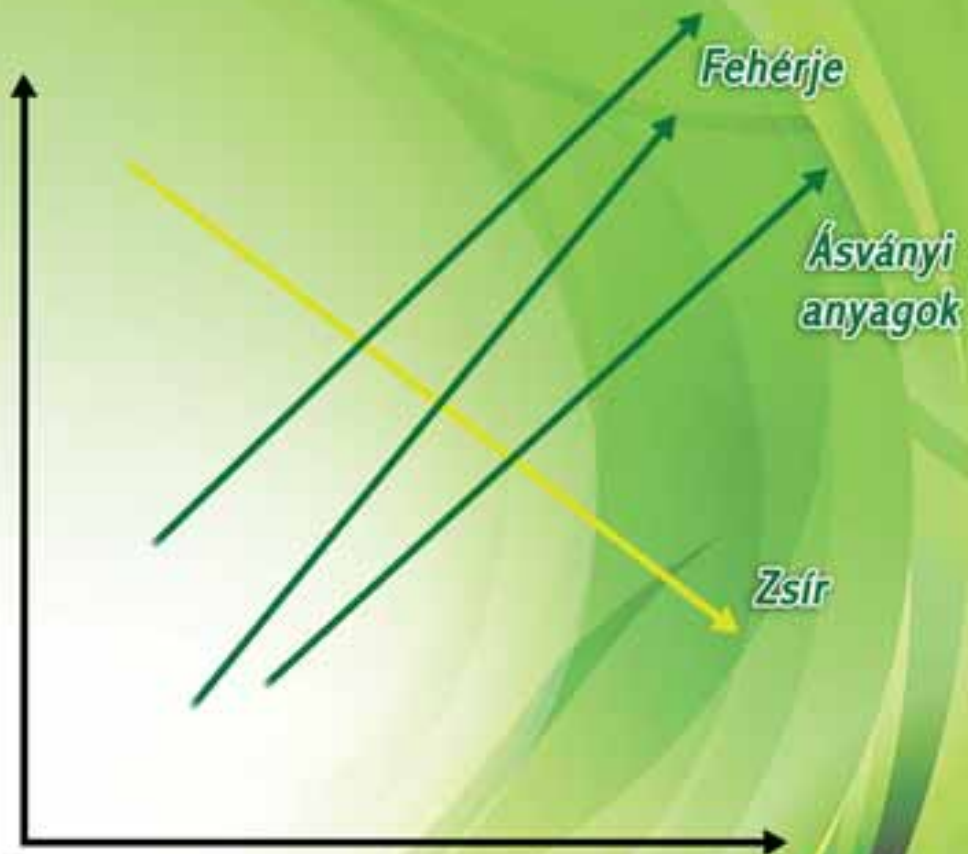


- írás-olvasás készség
- nincs mérés, szenzor
- nincs mag előkészítés
- gyenge, problémás mag is használható
- nincs vegyszerhasználat
- nincs anyagmozgatás

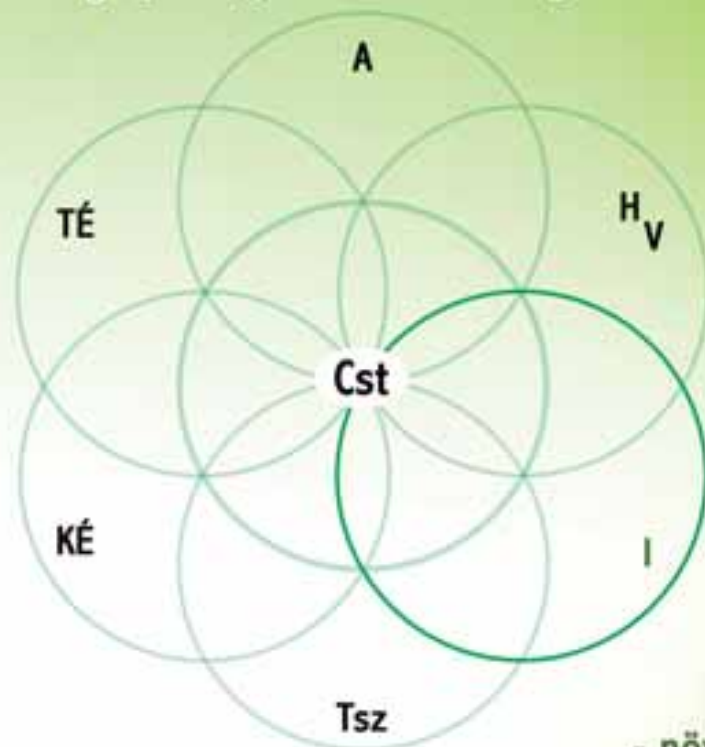
- nagyobb hozzáadott érték
- jól gépesíthető
- vevői szempontok ✓
- jól kommunikálható
- hiteles

Beltartalom

- * trendszerű, mérhető változás optimumok felé
- * „minden termék egyedileg jelölt”
- * nem hamisítható a biológia
- * kiválóan minősíthető, brandmarketing



Világszerte adaptív új iparágak lehetősége



- beruházás
- munkaerő, karbantartás
- folyamatos kontroll

- automatizálás, robotika
precíziós megoldás egyszerűen... ma

- élelmiszercsira termelés
- mikorrhiza gomba (műtrágya kiváltás) termelés olcsón
- természetes vitamin, enzim, hormon termelés

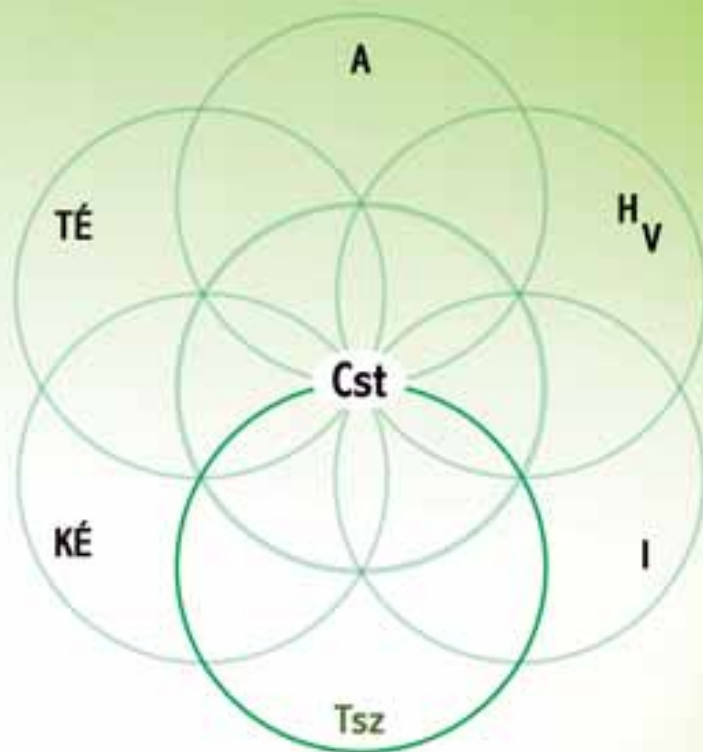
- növénykondicionálók új generációja
- táplálék kiegészítők, kozmetikumok gyártása



Szabványok meghaladása

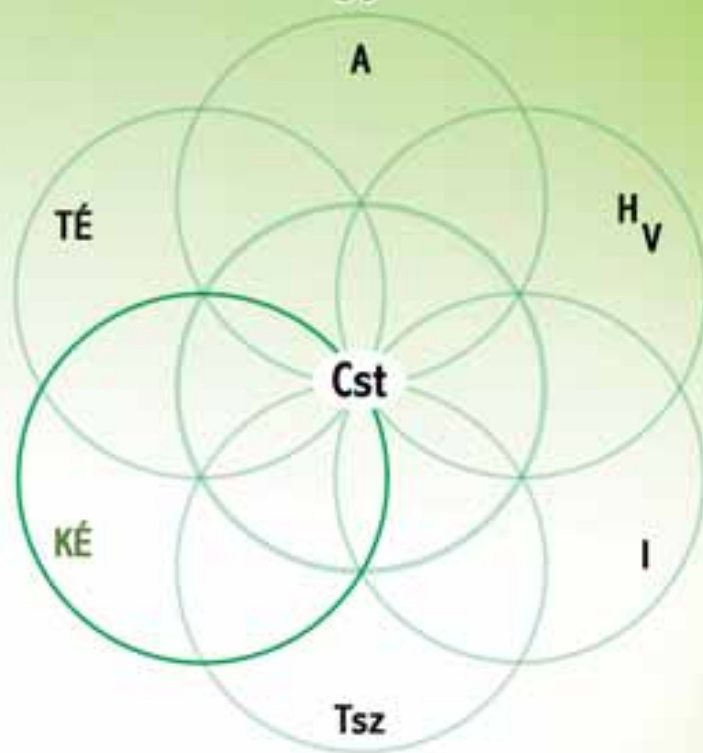


- kisebb mérés
- csökkent kockázat



- hiteles
- általános
- mérhető
- többlet szabvány értékek

Közösségi és egyéni érdekek együtt



- laikusok
- körkörös gazdasági modell
- természetes technológia
- Városi gazdálkodás

- kiváló minőség
- specialitások
- követhető
- mérhető
- minősíthető

Természeti problémák megoldása

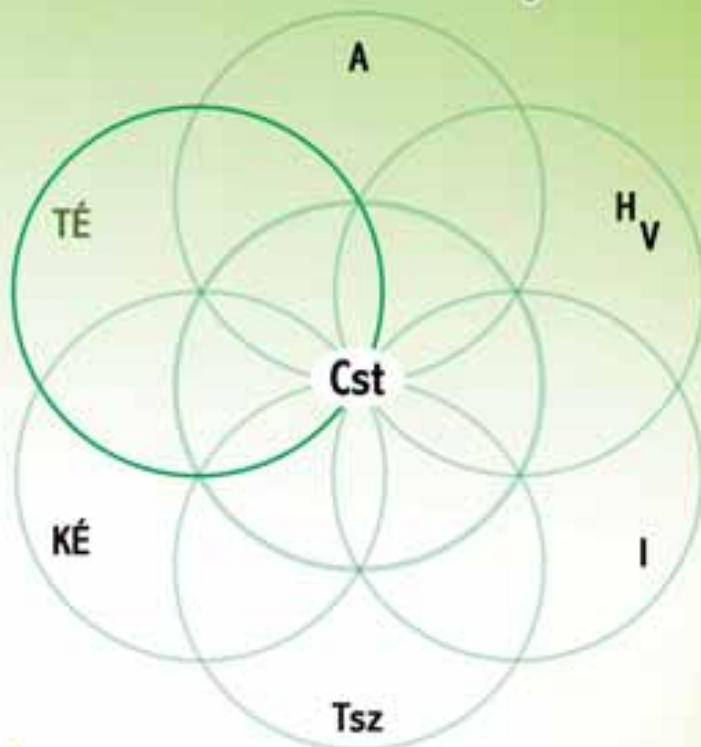
Természeti értékek fejlesztése



- ellátási lánc hossza
 - tételek vesztesége
 - állati trágya
- veszélyes anyag > talajoltó tápanyag

CSÖKKEN:

- CO₂ egyenérték
- víz, energia, termőföld használat
- hulladék mennyisége

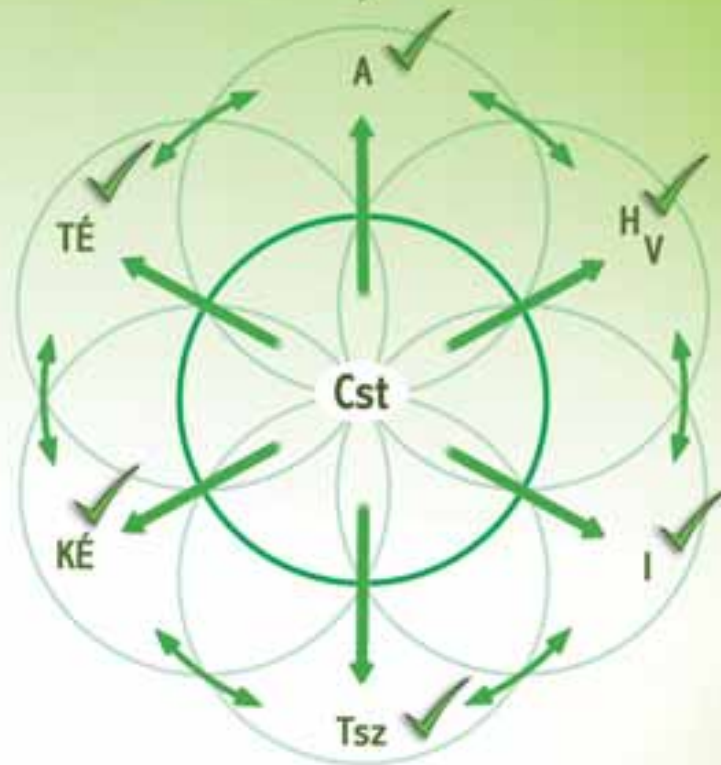


- mérgezési lánc megszakad
- nincs káros anyag kibocsájtás
> az egységben
> csökken az ólakban
- megújuló energiák használata (1F; 220V)



Aktuális kihívásokra

Aktuális megoldás



Hitvallás:

$$S = Q \times R$$

(Barabási-Albert László)

S

siker

Q

minőség,
kreatív használhatóság

R

kezdeti ötlet értéke

Köszönöm a figyelmet!



Szabó István

Termék és technológia fejlesztő



+36 30/966-7104



istvan.szabo@ste.tech