



Örtanäring

KLOK i jorden

Samverkan mellan kemiska ämnen i jord.

- Enkla bas-kemikalier bildas.
- De påverkar varandra.
- Det har effekt på växtnäring.

Kompetitiv Lösning Och Kristallisering –KLOK.

- *pH i älv-vatten påverkas.*
- *Kemiska ämnen omfördelas.*
- *Näring binds eller utlakas.*

oxid

hydroxid

sulfid

sulfat

fosfat

karbonat



Provtagning i Bondersbyn 2009

*Ett fåtal test-jordar har
bekräftat det teoretiska
antagandet.*

*Långvariga utlaknings-studier
bedrivs vid min husgavel i
Luleå.*



Målet är jord-föryngring.

Genom att åstadkomma balans i jorden,
med lagom tillgänglighet & utlakning.

Örtanäring är arbetsnamnet.

Läs mer på www.ekomatte.se