

**VOSGES di Moreno Beggio**  
**Divizia acceleratori ionici**  
**Via Roma, 133**  
**36040 - TORRI DI QUARTESOLO -**  
**VICENZA - ITALIA**

tel. ++39-444-387119 r.a.  
tel. fax ++39-444-264228  
mail : [estero@vosges-italia.it](mailto:estero@vosges-italia.it)  
<http://www.vosges-italia.it>

**TRATAMENTUL MAGNETIC AL APEI SI  
AL ALIMENTELOR IN DOMENIUL AGROALIMENTAR  
SI AL CRESTERII ANIMALELOR**



**NOUA FUNCTIONALITATE CU APLICAREA  
ACCELERATORULUI IONIC NEW ARA**

Nascuta pentru a fi utilizata in domeniul agroalimentar, dupa numeroase experimentari, noua serie 7000 de acceleratori New Ara a dat in acest domeniu rezultate optime.

Dupa ce au baut apa magnetizata sau au fost alimentati cu uruiala lichida trecuta prin acceleratorii nostri, viteii de lapte au dat o variatiune calitativa si cantitativa a carnii, dupa cum se va mentiona mai jos.

In termeni practici noua tehnica consta in expunera magnetica a apei trecuta prin acceleratorul New Ara 7000, administrata in flux in regim deschis sau ciculatoriu.

Dezvoltarea practica a aparatului e bazata pe mentinerea meticuloasa a regimului de flux al aparatului si de o adaptare la tipul si calitatea apei disponibile, pe un proiect de o orientare bine definita intre un Camp Hidromagnetic si cel Magnetic, si deasemenea pe determinarea tipurilor de materiale potrivite pentru constructia sistemului si a diverselor componente.

Intr-o mare varietate de probe la tara, incluzand si calitatea vietii animalelor si a culturilor agricole, s-a descoperit existenta unei mari similitudini intre rezultatele obtinute dupa tratamentul magnetic al apei potabile care a alimentat vacile, oile, caprele, gainile, gastele, curcanii, etc. si a celor obtinute cu apa de irigare magnetica tratata, utilizata pentru culturile de porumb, rosii, laptuci, pepeni galbeni, pepeni verzi, struguri, bumbac si altele.

## *Efectele paralele la animale si plante*

### Animale

- Cresterea greutatii in carne a viteilor nou nascuti, pasarilor, etc.
- Cresterea raportului si a calitatii produselor (fertilitatea, clocirea, lapte si oua).
- Extinderea stagiunii productive, a curbei de productivitate in raport cu timpul, a continuarii productivitatii in perioade normale.
- Inalta calitate a produsului final (raportul carne / grasime, splendoarea pielii).
- Imbunatatirea calitatii apei, eliminarea algelor, eliminarea incrustatiilor care cauzeaza stramtorarea tevilor.

## Plante

- Fructe mai mari.
- Cresterea cumulativa de produse pe unitatea de suprafata.
- Cresterea stagiunilor culturii (cultivare, maturizare, fructificare) fata de timpii obisnuiti.
- Inalta calitate a fructelor (dimensiuni, forma, continut de zahar, frunzis mai verde).
- Reducerea ingrasamintelor.
- Mai putine infundari ale tevilor datorate incrustatiilor.

Apa constituie faza distributiva a fluidelor biologice si majoritatea parte a greutatii lucrurilor vii, fie plante sau animale.

Apa e deci o componenta predominanta a mecanismelor si proceselor de transfer a masei in diverse sisteme, incluzand transferul prin membra.

**“Apa are diferite calitati cand contine solutii electrolitice, care sunt diferite de cele gasite in apa potabila sau cea de irigatii. S-a demonstrat ca efectul de expunere la campuri magnetice creste cu cresterea continutului de solutii”.**