

## Somogy megye talajtani adottságai a TIM szelvények képeinek tükrében (absztrakt)

Somogy megye területén a természetföldrajzi adottságok alapján az alábbi tájak határolhatók el:

- A megye keleti felén a Dunántúli dombság nagytájhoz tartozó Külső-Somogy középtáj, ahol löszös üledéken kialakult barna erdő talajok dominálnak.
- A megye nyugati felén szintén a Dunántúli dombság nagytájhoz tartozó Belső-Somogy középtáj, ahol homokos üledéken kialakult barna erdőtalajok találhatók.
- Kaposvártól D-re a Baranyai-dombsághoz tartozó Zselic kistáj területén löszös üledéken kialakult barna erdőtalajok ismerhetők fel.
- Belső Somogy középtájon belül, az attól eltérő adottságú Marcali-hát kistájat határoljuk el, melyre a magasabb térszín és felszínén a löszös üledék a jellemző.
- 

A tájak erdő- és mezőgazdasági hasznosítású területén a domináns talajtípusok:

Külső-Somogy esetében nyugattól keleti irányban haladva a meghatározó jellemző talajtípusok:

- agyagbemosódásos barna erdőtalaj,
- Ramann-féle barna erdőtalaj,
- csernozjom barna erdőtalaj,
- erdőmaradványos csernozjom.

Belső-Somogy esetében a térszíni adottságnak van meghatározó szerepe:

- a szántó hasznosítású területek esetében döntően az agyagbemosódásos barna erdőtalaj ismerhető fel;
- az uralkodó térszínből kiemelkedő halmok esetében jellemző a kovárványos barna erdőtalaj;
- a homokhalmok csúcsán előfordul a humuszos homok vagy a futóhomok.

A dombos felszínű, nagyrészt erdősült Zselic területén:

- az agyagbemosódásos barna erdőtalaj a jellemző;
- a szántó hasznosítású táblákon a Ramann-féle barna erdőtalajjal találkozunk.

A Marcali-háton a löszös üledéken:

- az agyagbemosódásos barna erdőtalaj ismerhető fel.

A Balaton mentén lévő Nagyberek területén

- a lecsapolt tőzezláp a jellemző.

A Talajvédelmi Információs és Monitoring Rendszer (TIM) keretében az 1992-ben feltárt talajszelvények jellemző képeinek vetítésével szeretném bemutatni Somogy megye természetföldrajzi tájainak talajtani adottságait.

Markó András  
ruscus42@gmail.com