

TALAJMŰVELÉS AZ INTEGRÁLT NÖVÉNYTERMESZTÉSBEN I.

A TALAJMŰVELÉS LEGFONTOSABB SZEMPONTJAI

A TALAJ TERMÉKENYSÉGÉNEK MEGŐRZÉSE (JAVÍTÁSA)

- **A TALAJ SZERKEZETÉNEK MEGŐRZÉSE**
- **A TALAJ KÉMIAI TULAJDONSÁGAINAK
MEGŐRZÉSE**
- **A TALAJ SZERVESANYAGAINAK MEGŐRZÉSE**
- **A TALAJÉLET MEGŐRZÉSE**

A TALAJOK VÉDELME (ERÓZIÓ, DEFLÁCIÓ)

A TALAJOK JAVÍTÁSA (MESZEZÉS, SZERVESANYAG BEDOLGOZÁS)

TALAJMŰVELÉS AZ INTEGRÁLT NÖVÉNYTERMESZTÉSBEN II.

A TALAJMŰVELÉSI ELEMÉK VIZSGÁLATA

FORGATÁS: CSAK INDOKOLT ESETBEN (SZERVESANYAG
BEDOLGOZÁS)

LAZÍTÁS:
SEKÉLY (TARLÓHÁNTÁS, MAGÁGYKÉSZÍTÉS,
TALAJÁPOLÁS)

KÖZÉPMÉLY (ALAPMŰVELÉS, TÁPANYAG-
FELTÁRÁS)

MÉLY (MELIORATÍV HATÁSÚ)

PORHANYÍTÁS: MÁS MŰVELETEKKEL KOMBINÁLVA,
HOGY NE POROSÍTSON

KEVERÉS: CSAK INDOKOLT ESETBEN (KEMIKÁLIÁK
BEDOLGOZÁSA)

TÖMÖRÍTÉS: TALAJVÉDELEM, VÍZMEGŐRZÉS,
CSÍRÁZÁS ELŐSEGÍTÉSE

TALAJMŰVELÉS AZ INTEGRÁLT NÖVÉNYTERMESZTÉSBEN III.

SZÁNTÁS: INDOKOLT ESETBEN

HIBALEHETŐSÉGEK:

EKETALP, ÜREGES, SZALONÁS SZÁNTÁS

LAZÍTÁS: MINDEN NÖVÉNYNÉL INDOKOLT

TÁRCSÁZÁS: INDOKOLT ESETBEN

HIBALEHETŐSÉGEK:

TÁRCSATALP, SZERKEZETROMBOLÓ

KULTIVÁTOROZÁS: NEDVESSÉGMEGŐRZŐ, TALAJ-
KÍMÉLŐ

TALAJMŰVELÉS AZ INTEGRÁLT NÖVÉNYTERMESZTÉSBEN IV.

TALAJKÍMÉLŐ ÉS TALAJVÉDŐ MŰVELÉSI MÓDOK

CONSERVATION TILLAGE

**LEGFONTOSABB SZEMPONT: A TALAJMINŐSÉG MEGÓVÁSA
(INDOKOLT TALAJMOZGATÁS, MUCH HAGYÁS)**

FELTÉTELE: KÖRNYEZETMEGŐRZŐ PROGRAM

MINIMUM TILLAGE

LEGFONTOSABB SZEMPONT: KÖLTSÉGCSÖKKENTÉS

FELTÉTELE: KEDVEZŐ ÖKOLÓGIAI ADOTTSÁGOK

NO TILLAGE (ZERO TILLAGE, DIREKTVETÉS)

**LEGFONTOSABB SZEMPONT: TALAJVÉDELEM, KÖLT-
SÉGCSÖKKENTÉS**

**FELTÉTELE: TECHNIKAI SZÍNVONAL, ÖKOLÓGIAI
ADOTTSÁGOK**

SLOT PLANTING (HASÍTÉKBA VETÉS)

STRIP TILLAGE (SÁVOS MŰVELÉS)

RIDGE TILL (BAKHÁTAS MŰVELÉS)