

Magyarország területi megoszlása művelési áganként (össz. terület 9.303 ha):

- Szántó: 4.510
- Kert: 97
- Gyümölcsös: 103
- Szőlő: 95
- Gyep: 1.060
- **Mezőgazdasági terület: 5.864**
- Erdő: 1.775
- Nádas: 61
- Halastó: 34
- **Termőterület: 7.734**
- Művelés alól kivett terület: 1.569

Állatállomány hazánkban (2008. évi állapot) (Me. ezer db)

Szarvasmarha összesen	701
ebből: tehén	324
Sertés összesen	3 383
ebből: anyakoca	230
Juh összesen	1 236
Tyúkfélék*	31 165

Legfontosabb szántóföldi kultúrák területi mérete hazánkban (2008. évi állapot) (Me. ezer ha)

Búza	1 125
Rozs	44
Árpa	333
Zab	63
Kukorica	1 208
Cukorrépa	12
Napraforgó	557
Lucerna	137
Burgonya	25

A mezőgazdasági gyakorlatban használt mértékegységek

- A szántóföldi terület mértékegysége: hektár (ha) ($100 \times 100 \text{ m} = 10.000 \text{ m}^2$)
- 1 négyszögöl: $1,896 \times 1,896 \text{ m} = 3,596 \text{ m}^2$ (Kerekítve: $3,6 \text{ m}^2$)
- 1 kateszteri hold (kh) 40 öl oldalú négyzet területe.
($40 \times 40 \text{ öl} = 1600 \text{ négyszögöl} = 5,755 \text{ m}^2 = 0,5755 \text{ ha}$)
- 1 magyar hold: $1200 \text{ négyszögöl} = 4.316 \text{ m}^2$
- 1 m^3 (köbméter) = 1000 l 1 hl (hektoliter) = 100 l
- 1 t (tonna) = 1000 kg

Mezőgazdasági alapfogalmak

- Művelési ágak:

- Szántó
- Rét, legelő
- Kert
- Szőlő
- Gyümölcsös
- Erdő
- Nádas

- Szántóegység

Művelési ág	1 ha megfelel szántóegységnek
Szántó (száraz művelésű)	1,00
Szántó (öntözött)	1,60
Rét	0,50
Legelő	0,20
Kert	4,00
Gyümölcsös	4,00
Szőlő	5,00
Erdő, erdősáv	0,10
Nádas	0,05
Használt vízfelület (halastó)	0,10

- Tábla

- Táblatorzskönyv:

- Termesztett növény faja, fajtája
- Talajmunkákat (eszközöket)
- Vetési paramétereket
- Anyagráfordítást
- Növényvédelem munkáit
- Betakarítási paramétereket
- Egyéb adatokat

- Elővetemény

- Vetésforgó

- Vetésváltás

- A talajok művelhetősége (I-IV. területi v tájkategória)

- I. sík fekvésű közép kötött talaj (1,00)
- II. sík fekvésű laza, ill kötött talaj vagy enyhén dombos közép kötött talaj (1,16)
- III. dombos fekvésű, laza illetve kötött talaj (1,38)
- IV. erősen lejtős, köves, kavicsos, erősen kötött vagy igen laza talaj (1,72)

•Normálhektár

A munka megnevezése	1 ha értéke nha-ban
Sekélyszántás (10-13 cm)	0,60
Középmély szántás (18-21 cm)	1,00
Mélyszántás (21-25 cm)	1,35
Mélyszántás (26-32 cm)	1,80
Simítózás	0,20
Gyűrűshengerezés	0,25
Fogasolás	0,25
Tárcsázás (dupla soros tárcsával)	0,40
Vetés	0,30
Kaszálás	0,40

•Gazdasági állat

•Háziállat

•Állattenyésztés

•Állattartás

•Faj

•Fajta

•Számosállat

•Ivarzás

Állatfaj	Ivarzás időtartama óra	A visszaivarzás időpontja (nap)	Ellés utáni (kocánál választás utáni) első ivarzás időpontja (nap)
Ló	24-72	21	5-10
Szarvasmarha	6-36	21	18-24
Sertés	24-72	21	3-7
Juh	12-48	17	21-42

•Ivarérettség

•Tenyészérettség

•Vemhesség ideje

Állatfaj	Ivarérett	Tenyészérettek		Vemhesség ideje
		korán	későn	
		érő fajták		
		hónapos korban		
Ló	10-12	24-36	36-42	335
Szarvasmarha	6-10	15-18	24-36	285
Sertés	4-6	7-12	12-18	115
Juh	5-6	6-12	18-30	150

A kiadott anyag csak vázlat a dolgozat sikeres megírásához a fogalmak ismeretére szükség van. Az alapfogalmak pontos leírását a Mg alapismeretek (szerk. Hajós László) c. könyv tartalmazza.