

## Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás

**Vadföld:** a vadászatra jogosult által gondozott olyan terület, amelyen a természetvédelmi cél a vadállományok szánt növényhozam előállítására 2009 évi. XXXVII. tv

### A klasszikus takarmánytermesztés jellemzői a vadföldeken:

- alacsony aranykorona érték
- extenzív fajták
- extenzív módszerek

### Hátrányok:

- kötött idejű
- szaktudást igényel
- bizonytalan eredményű
- drága

### Előnyei:

- olcsó takarmány előállítási lehetőség (támogatások!)
- mérsékli a vadkárt (mezőgazdasági, erdei)
- elősegíti a szabatos becslést
- elősegíti a szakszerű vadászatot

## Típusok

### Cél szerint:

- Táplálkozó vadföld
- Búvó,- fészkelő vadföld
- Bögő vadföldek
- Elterelő vadföld

### Betakarítás szerint:

- betakarításos (takarmánytermesztés)
- betakarítás nélküli (lábon feletetés)

### Hozzáférhetőség szerint:

- teljes
- szakaszos

### Kezelés szerint:

- osztott
- osztatlan

### Termesztett növények szerint:

- Rágóerdők
- Vadgyümölcsösök
- Szántóföldi növények
- Gyeppek

### Időtartam szerint:

- Ideiglenes
- Állandó

## Rágóerdők

Elsősorban klasszikus nagyvadas területeken alkalmazzuk.

- Erdei vadkár csökkentésére
  - Rágáskár
  - Hántáskár
  - Tisztítási kár
  
- Jelentős makró- és mikrotápelem tartalom ⇨
  - agancsfejlés
  - embriófejlés

### Ideiglenes

- Fakitermelés során
- Természetes újulat visszavágása
- Cserjések visszavágása

Fontos az ütemezés és a hozzáférhetőség!

### Állandó:

- Rágósávok (Lengyelország)
- Valódi rágóerdő kialakítása
  - Erdőrészlet vadgazdálkodási elsődleges rendeltetése esetén.
  
- Energiaerdő ► vadkár?

### Alkalmazható cserjék, fafajok tulajdonságai:

- szeresse a vad
- jó visszaszerző képesség
- jó sarjadzó képesség
- gyors növekedés

## Vadgyümölcsösök

Elsősorban nagyvadas területen

Táplálék és vízforrás a vegetációs időszakban

### Elhelyezése:

- Erdőszélek
- Utak mentén
- Tuskósortok helyén
- Kicsi, rossz alakú mezőgazdasági területek

### Telepítése:

- Tág hálózatban
- Egyedi védelemmel
- Karózással
- Nagyméretű csemetével, sorfával

### Vadgyümölcsök:

- Vadgesztenye
- Szelídgesztenye
- Berkenyék
- Vadkörte
- Vadalma
- Mirabolán
- Vadcsereznye
- Eperfák

### Parlagi gyümölcsfajták:

- Alma
- Körte
- Szilva
- Barack

Fontos a gondozásmentesség, állandó hozam!

# Gyeppek

## Kialakításának lehetőségei:

- Nyiladékok
- Utak mellett
- Erdőszélek
- Mezőgazdasági területek

## Típusai:

- Természetes gyep
- Telepített gyep

## Hasznosításuk szerint lehet:

- Legelő
- Kaszáló
- Rét

## Növényzet alapján lehet:

- Édes füves (pázsitfűfélék)
- Savanyú füves (sások, szittyók)

## Pázsitfűfélék csoportosítása:

- Szálfüvek (magasak, száruk leveles)
- Aljfüvek (tőben levelesek)

## Gyökérzet alapján lehet:

- Bokrosak (pl. angol perje, réti csenkesz)
- Tarackosak (pl. réti perje, magyar rozsnok)

## Gyomnak minősül:

- Mérgező növények (pl. csattanó maszlag, őszi kikerics, tavaszi hérics, bolondító beléndek)
- Szúrós növények (pl. tövises iglice, mezei iringó, aszatok, bogáncsok)

## Legfontosabb pázsitfűfajok:

- **Vizenyős** területen: zöld pántlikafű, tarackos tippán
- **Nedves** területen: réti csenkesz, réti ecsetpázsit, réti perje, réti komócsin, vörös csenkesz, angolperje
- **Száraz**, aszályos területen: magyar rozsnok, sudár rozsnok, taréjos búzafű, barázdált csenkesz

## Pillangósok: fehérhere, szarvaskerep

**Természetes gyepek használata, javítása:**

- Hengerezés
- Kaszálások
- Gyepszellőztetés
- Felületetés
- Tápanyag utánpótlás

**Hozam:**

- Üde területen 10-12 t/ha
- Száraz területen 2-3 t/ha

**Telepített gyepek létesítése, ápolása, használata:**

- Terület előkészítés
- Talaj-előkészítés
- Tápanyag utánpótlás
- Telepítés

**Telepítés ideje:**

- Tavaszi telepítés III.-V. között
- Nyárvégi telepítés VIII. vége –IX. közepe

**Telepítés módja:**

- Szórt
- Sűrűsoros

Vetőmagkeverékben legalább 25-30%-a pillangós növény  
Vetőmagszükséglet: 35-45 kg/ha

**Klasszikus Takarmánykeverékek****Őszi takarmánykeverékek:**

- Keszthelyi keverék (rozs és őszi káposztarepce)
- Rozsos szöszös bükköny
- Búzás pannon bükköny
- Őszi borsós keverék (rozs vagy őszi búza)
- Legány féle keverék (rozs vagy őszi búza, szöszös vagy pannon bükköny és bíborhere)
- Landsbergi keverék (olasz perje, szöszös vagy pannon bükköny és bíborhere)

**Tavaszi takarmánykeverékek:**

- Zabos bükköny
- Zabos borsó
- Napraforgós borsó

Szikes termőhelyeken borsó helyett szegletes ledneket alkalmazunk a keverékben.