

# Takarmányadag tervező



Ország:   
Egyesült Királyság

Termék típus (Tejelő és/vagy húshasznú juh/kecske):

Hús- és tejelő juhok és kecskék

Kategória (anyajuh, kecske, növendék, bárány, gida):

Minden

Linkek:

Takarmány költségvetés tervezőHogyan használjuk a teljes takarmányköltségvetés és tervezőt – YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=gUjUw9q3Xu4>

Rotációs legeltetés tervezőHogyan használjuk a rotációs tervezőt – YouTube

[https://www.youtube.com/watch?v=1adt\\_lp6vno](https://www.youtube.com/watch?v=1adt_lp6vno)

Szükséglet:

- A legeltetés nyomon követése és fű monitoring

Cél:

- Az állatok legeltetési és takarmányigényének felmérése az év különböző szakaszaiban

Leírás:

AHDB – Takarmányozás (fű és takarmánykiegészítés) költségvetési tervező: Segít a gazdának megjósolni, hogy az év bizonyos időszakában mennyi fű áll majd rendelkezésre, és segít megtervezni, hogy mikor van szükség takarmánykiegészítésre.

Hogyan alkalmazzuk:

A tervező ingyenesen letölthető az AHDB honlapjáról. A letöltés után kezdje a legelőfedettség kezdeti értékének kitöltésével (kg DM/ha-ban), a tömörített gyepmagasság alapján. Ezután töltsse ki a legeltetett területhez (ha), a havi legeltetési napok számához, a fű növekedési üteméhez (kg DM/ha/nap) és a fű várható hasznosításához (%) kapcsolódó adatokat. A megadott információk alapján a tervező kiszámítja a fűnövekedés és az állatok felvételi igénye közötti különbséget, majd lehetőség van további adatok hozzáadására a kiegészítő takarmányok (széna, szilázs és koncentrátum) felhasználására vonatkozóan minden hónapban. A legelőkhöz különböző típusú állatok rendelhetők (anyajuhok, bárányok (elválasztás után) és növendék szarvasmarhák). A tervező grafikonokon mutatja be a legelők egész éves borítottságát, valamint a kínálat és a kereslet viszonyát az év során, a megadott információk alapján. A tervező a rotációs legeltetést alkalmazók számára is rendelkezésre áll, és további információkat nyújt a különböző állatok (és stádiumaik) felvételi igényeiről.

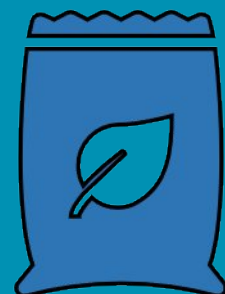


- Várható előnyök:
- Lehetővé teszi a gazdálkodók számára, hogy megtervezzék, hogyan fogják legelőjüket (és a kiegészítő takarmánykészleteket) az állatok egész éves igényei alapján kezelni és felhasználni.
  - Jobb fűhasználat.
  - Az állatok takarmány igényei jobban kielégíthetők.

#### Költségek és akadályok

- Beállítási költségek ~ Nincs (Ingyenes)
- Előfizetés szükséges: Nem
- Az eszköz ingyenes, de a legelőre vonatkozó adatok gyűjtéséhez rendszeres mérésekre van szükség egy tányérmérőt/szűrőbotot használva. Elsősorban javított és/vagy félig javított legelőkön használható. Talán nem annyira praktikus a nagy kiterjedésű dombvidéki legeltetéshez. Az összegyűjtött adatok felhasználhatók egyes mobiltelefonos alkalmazásokkal és gazdaságirányítási szoftverekkel (ezek közül néhány előfizetési díjjal járhat). Vannak kifinomultabb adagolási szoftverek, amelyeknek ára van, de lehetővé teszik a részletesebb adagok összeállítását a különböző állatosztályok (vemhes anyajuhok, befejező bányók stb.) számára.
- pl. DietCheck for Sheep ( DietCheck for Sheep ).  
<https://dietcheck.co.uk/software/dietcheck-for-sheep>. Small Ruminant Nutrition System (Modell: SRNS (nutritionmodels.com))
- Könnyű használni? Skála 1 (Bonyolult) – 10 (Egyszerű)

- Ár-érték arány (ilyen típusú farmhoz)? Igen
- Ajánlja ezt az eszközt/technológiát más típusú gazdaságokhoz? Igen



**11 év kellene ahhoz, hogy a 86%-os elfogadási arány legyen.**



[www.smartplatform.network](http://www.smartplatform.network)