

MEZŐGAZDASÁGI GENETIKAI ERŐFORRÁSOK IGAZGATÓSÁG

KITÖLTÉSI ÚTMUTATÓ

Elektronikus Gazdálkodási Napló (eGN)

2023.

Tartalomjegyzék

BEVEZETÉS	1
Kire vonatkozik a gazdálkodási napló vezetési kötelezettség?	2
A Gazdálkodási napló vezetési kötelezettség a támogatási jogcímek alapján.....	4
AKG esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	4
Az ÖKO támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	5
A VP NATURA 2000 GYEP kompenzációs kifizetések igénylése esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	7
Élőhelyfejlesztési célú nem termelő beruházások esetében az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	8
Vízvédelmi célú nem termelő beruházások: vízvédelmi és vizes élőhely létrehozása, fejlesztése esetében az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	9
Trágyatároló építése támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező.....	10
A tejágazat szerkezetátalakítását kísérő állatjóléti támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	10
A kertészet korszerűsítése – gyógy- és fűszernövény termesztésfejlesztése támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező.....	11
A kertészet korszerűsítése – ültetvénytelepítés támogatására öntözés kialakításának lehetőségével támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező.....	12
A fiatal mezőgazdasági termelők számára nyújtott induló támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	13
Borszőlőültetvény telepítés támogatása esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező ..	14
Kertészet– ültetvénytelepítés és gyógynövénytermesztés támogatása esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	15
Kertészeti üzemek megújításának támogatása esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	16
A Feltételeesség kapcsán az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező.....	16
Az AÖP rendelet esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	18
A termeléshez kötött támogatások rendelet esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	19
A nitrát rendelet esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező.....	20

A 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerinti permetezési napló esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező	21
A GAZDÁLKODÁSI NAPLÓ MEGNYITÁSA ÉS VEZETÉSE	23
Beadó felület elérési útvonal	23
A Gazdálkodási napló létrehozása	25
Gazdálkodási napló megnyitása	26
A Gazdálkodási napló adatainak rögzítési sorrendje	31
Jogosultságok és kötelezettségek	31
Szakirányító adatok	32
Terület összesítő adatok	33
Termőhelyek, hasznosítások és műveletek rögzítése	35
Termőhely adatok örökítése	69
Tenyészeti adatok	70
Talajvizsgálatok	79
Dokumentumok	81

BEVEZETÉS

Jelen segédlet célja, hogy segítséget nyújtsunk a gazdálkodási napló vezetésében azoknak a termelőknek, akik az online rendszerben vezetik a naplójukat (a továbbiakban: eGN).

Az eGN tartalmazza

- **a gazdálkodási folyamatok leírását,**
- **az üzemleírást, beleértve a különböző számítások eredményeit, úgymint az adatok összegzését és az állandó, valamint az évente változó üzemi adatokat.**

A gazdálkodási naplónak a valós folyamatokon kell alapulni - a valóságnak megfelelő adattartalommal kell kitölteni –, amelyet a helyszíni ellenőrzés során ellenőrizhetnek az illetékes hatóságok.

A GN-re vonatkozó általános szabályokat a 2023. április. 20-án a Magyar Közlöny 58. számában megjelent rendelet együttes tartalmazza. Ezekből a 13/2023. (IV. 19.) AM rendeletet emelnénk ki, mely az alábbiak szerint fogalmaz:

*26. § (1) A mezőgazdasági termelő a gazdálkodási naplót – figyelemmel a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 29. § (6) bekezdésére és 30. § (7) bekezdésére – jogszabályban vagy pályázati felhívásban meghatározottak szerint **elektronikusan vagy papíralapon vezeti.***

(2) Ha jogszabály vagy pályázati felhívás eltérően nem rendelkezik, a gazdálkodási napló vezetését az egységes kérelem benyújtásától, de legkésőbb az egységes kérelem benyújtására nyitva álló határidő utolsó napjáig (június 09.) meg kell kezdeni, és azt a tárgyév egésze vonatkozásában kell vezetni.

(3) A gazdálkodási napló vezetését a Kincstár helyszíni ellenőrzés keretében vizsgálja.

A Gazdálkodási napló egyes részeit attól függően kell tölteni, hogy milyen támogatásokat vesz igénybe a termelő. Jelen útmutató-csakúgy, mint a papír alapú formanyomtatványhoz készült-, minden támogatásnál külön részletezi, hogy az adott támogatás igénybevételéhez a napló mely részeit szükséges vezetni.

Az egységes kérelem rendelet hatálya alá nem tartozó intézkedések esetében, ahol a GN vezetése kötelezettséggé került meghatározásra, a pályázati felhívásban foglaltak szerint kell a kedvezményezetteknek eljárnia.

A segédlet tartalmazza a nyilvántartandó termelési alapadatok rögzítésének és összesítésének módját, valamint az egyes előírások esetében teljesítendő sajátosságokat, utalva az egyes naplórészek személyi, területi hatályára, továbbá az adatok rögzítésének gyakoriságára.

Kire vonatkozik a gazdálkodási napló vezetési kötelezettség?

A Vidékfejlesztési Program több intézkedése és ezen kívül több jogszabály is kötelezettséggként írja elő a gazdálkodók részére a GN vezetését, amelyek az útmutató közzétételének időpontjában a következők:

1. VP4-10.1.1-21 Agrár-környezetgazdálkodási kifizetés (a továbbiakban: AKG)
2. VP4-11.1.1-11.2.1-18 és VP4-11.1.1-11.2.1-21 Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés, ökológiai gazdálkodás fenntartása (a továbbiakban: ÖKO)
3. VP4-12.1.1-16 NATURA 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések (a továbbiakban: VP NATURA 2000 GYEP)
4. VP4-4.4.1-16 Élőhelyfejlesztési célú nem termelő beruházások
5. VP4-4.4.2-16 Vízvédelmi célú nem termelő beruházások: vízvédelmi és vizes élőhely létrehozása, fejlesztése
6. VP-5-4.1.1.6-15 Az állattenyésztési ágazat fejlesztése - trágyatárolók építése
7. VP3-14.1.1-23 A tejágazat szerkezetátalakítását kísérő állatjóléti támogatás
8. VP2-4.1.3.3-16 Kertészet korszerűsítése – gyógy- és fűszernövény termesztésfejlesztése támogatás
9. VP2-4.1.3.2-16 Kertészet korszerűsítése – ültetvénytelepítés támogatására öntözés kialakításának lehetőségével támogatás
10. VP2-6.1.1-16 A fiatal mezőgazdasági termelők számára nyújtott induló támogatás
11. VP2-4.1.3.6-17 Borszőlőültetvény telepítés támogatása
12. VP2-4.1.3.2-4.1.3.3.-5.1.1-21 Kertészet – ültetvénytelepítés és gyógynövénytermesztés támogatása
13. VP2-4.1.3.5-21 Kertészeti üzemek megújításának támogatása
14. az Európai Mezőgazdasági Garanciaalapról, valamint Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapról nyújtott támogatások igénybevétele során alkalmazandó feltételekről szóló 14/2023. (IV. 19.) AM rendelet (a továbbiakban: Feltételeesség

rendelet) HMKÁ5, HMKÁ8, JFGK1 és JFGK2, JFGK7 és JFGK8 kapcsán az alábbi esetekben:

- aki erózióérzékeny területen (beleértve a 12%-nál meredekebb lejtésű területeket) rendelkezik (HMKÁ5, JFGK1),
- aki nitrátérzékeny területtel rendelkezik (JFGK2)
- aki a HMKÁ8 nem termelő tájképi elemekre és területekre vonatkozó minimális arányt nitrogénmegkötő növényekkel vagy ökológiai másodvetéssel teljesíti,
- aki növényvédelmi kezeléseket alkalmaz (JFGK7 és 8)

15. az Agro-ökológiai Programhoz kapcsolódó támogatás igénybevételének részletes szabályairól szóló 15/2023. (IV. 19.) AM rendelet (a továbbiakban: AÖP rendelet)

16. a termeléshez kötött közvetlen támogatások igénybevételének szabályairól szóló 17/2023. (IV. 19.) AM rendelet (a továbbiakban: termeléshez kötött támogatások rendelet)

17. a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (a továbbiakban: nitrát rendelet)

18. 2023-tól a gazdálkodási napló részét képezi a növényvédelmi tevékenységről szóló 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 30. §-a szerinti permetezési napló is.

Felhívjuk tisztelt figyelmüket arra, hogy a jelen dokumentumban leírt kötelezettségekkel kapcsolatban változások következhetnek be, ezért kérjük, kísérjék figyelemmel a fenti jogszabályok és pályázati felhívások módosításait. Tájékoztatjuk továbbá a termelőket, hogy GN vezetési kötelezettséget a *Kitöltési útmutató az elektronikus gazdálkodási naplóhoz* c. dokumentum közzétételét követően megjelenő pályázati felhívások, jogszabályok is előírhatnak.

A következő fejezetben az egyes támogatásoknál vezetendő GN adatlapok bemutatására kerül sor.

A Gazdálkodási napló vezetési kötelezettség a támogatási jogcímek alapján

AKG esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő a kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében

- a gazdasága teljes területén elvégzett tevékenységekről,
- a teljes kötelezettségvállalási időszakot érintően,
- minden év január 1-jétől december 31-ig tartó időszakra vonatkozóan,
- papír alapon vagy elektronikus úton,
- folyamatosan

papír alapon a közleményben kihirdetett kitöltési útmutató szerint, elektronikusan, pedig jelen kitöltési útmutató szerint köteles vezetni gazdálkodási naplót, különös tekintettel az intézkedésben való részvétel jelölésére.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság teljes területére	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	a gazdaság azon területeire, amelyen tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
9	Tápanyaggazdálkodási terv	a gazdaság azon területeire, amelyre a tápanyaggazdálkodási terv készítése kötelező	a tárgyév megelőző év szeptember 30-ig vagy előbb elkészített tápanyaggazdálkodási tervet a tárgyévi főnövény alá

			végzett tápanyag utánpótlási műveletek megkezdése előtt
10	Öntözés	a gazdaság azon területeire, amelyen öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
11	Növényvédelmi megfigyelés	a gazdaság teljes területére	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
13	Legeltetés	a gazdaság azon gyepterületeire, amelyen legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
14	Talajvizsgálatok	ültetvény és szántó tematikus előíráscsoportokban részt vevő területekre	kézhezvételtől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

Az ÖKO támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő a kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében

- a gazdasága teljes területén elvégzett tevékenységekről,
- a teljes kötelezettségvállalási időszakot érintően,
- minden év január 1-jétől december 31-ig tartó időszakra vonatkozóan,
- papír alapon vagy elektronikus úton,
- folyamatosan

papír alapon a közleményben kihirdetett kitöltési útmutató szerint, elektronikusan, pedig jelen kitöltési útmutató szerint köteles vezetni gazdálkodási naplót, különös tekintettel az intézkedésben való részvétel jelölésére.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor

			(kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság teljes területére	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	a gazdaság azon területeire, amelyen tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
9	Tápanyaggazdálkodási terv	a gazdaság azon területeire, amelyre a tápanyaggazdálkodási terv készítése kötelező	a tárgyév megelőző év szeptember 30-ig vagy előbb elkészített tápanyaggazdálkodási tervet a tárgyévi főnövény érdekében végzett tápanyag utánpótlási műveletek megkezdése előtt
10	Öntözés	a gazdaság azon területeire, amelyen öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
11	Növényvédelmi megfigyelés	a gazdaság teljes területére	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
13	Legeltetés	a gazdaság azon gyepterületeire, amelyen legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

A VP NATURA 2000 GYEP kompenzációs kifizetések igénylése esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő a kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet alapján érintett mezőgazdasági táblák vonatkozásában tevékenységekről gazdálkodási naplót papír alapon vagy elektronikus úton köteles a VP NATURA 2000 GYEP pályázati felhívás 2. melléklete és a gazdálkodási napló kitöltési útmutatója szerint naprakészen vezetni, különös tekintettel az intézkedésben való részvétel jelölésére.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyep	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság összes NATURA 2000 gyepterületére vezetni kell függetlenül attól, hogy igényeltek-e rá NATURA 2000 kompenzációs támogatást vagy sem	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
13	Legeltetés	a gazdaság összes NATURA 2000 gyepterületére vezetni kell függetlenül attól, hogy igényeltek-e rá NATURA 2000 kompenzációs támogatást vagy sem	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

Élőhelyfejlesztési célú nem termelő beruházások esetében az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő köteles a kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, a támogatással érintett mezőgazdasági táblák, illetve a sövénytelepítés esetében a sövénytelepítéssel érintett terület vonatkozásában, az elvégzett műveletekről, a teljes kötelezettségvállalási időszak alatt, papír alapon vagy elektronikus úton, a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon. A gazdálkodási naplót a telepítés/ültetés megkezdésétől szükséges vezetni.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag-utánpótlás	a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
13	Legeltetés	a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

Vízvédelmi célú nem termelő beruházások: vízvédelmi és vizes élőhely létrehozása, fejlesztése esetében az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő a kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, a támogatással érintett terület vonatkozásában, az elvégzett műveletekről, a fenntartási időszak végéig, papír alapon vagy elektronikus úton köteles a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	a gazdaság azon területeire, amelyen tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	a gazdaság azon területeire, amelyen öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
13	Legeltetés	a gazdaság azon gyepterületeire, amelyen legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

Trágyatároló építése támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő köteles a kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, az elvégzett műveletekről, a teljes kötelezettségvállalási időszak alatt a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
13	Legeltetés	a gazdaság azon gyepterületeire, amelyen legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	a gazdaságban található trágyatárolóról	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

A tejágazat szerkezetátalakítását kísérő állatjóléti támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatást igénylő köteles a legeltetésről, tenyészeteként a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	csak a legelőkre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
13	Legeltetés	a gazdaság azon gyepterületeire, amelyen a támogatás keretén belül legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

A kertészet korszerűsítése – gyógy- és fűszernövény termesztésfejlesztése támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A kedvezményezett köteles az ápolási kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, az ültetvény művelési kötelezettségének ideje alatt, a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	csak a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	csak a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	csak a támogatással érintett azon területekre, amelyeken tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	csak a támogatással érintett azon területekre, amelyeken öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
11	Növényvédelmi megfigyelés	csak a támogatással érintett területre	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül

A kertészet korszerűsítése – ültetvénytelepítés támogatására öntözés kialakításának lehetőségével támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A kedvezményezett köteles az ápolási kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, az ültetvény művelési kötelezettségének ideje alatt, a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	csak a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	csak a támogatással érintett azon területekre, amelyeken tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	csak a támogatással érintett azon területekre, amelyeken öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
11	Növényvédelmi megfigyelés	csak a támogatással érintett területre	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben 1
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül

A fiatal mezőgazdasági termelők számára nyújtott induló támogatás esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A kedvezményezett köteles gazdálkodásával összefüggésben, a gazdasága teljes területén elvégzett tevékenységekről gazdálkodási naplót a teljes működtetési időszak alatt vezetni a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság teljes területére	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra	havi szinten

Borszőlőültetvény telepítés támogatása esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A kedvezményezett köteles az ápolási kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, az ültetvény művelési kötelezettségének ideje alatt, a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság teljes területére	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	a gazdaság azon területeire, amelyen tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	a gazdaság azon területeire, amelyen öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
11	Növényvédelmi megfigyelés	a gazdaság teljes területére	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

Kertészet– ültetvénytelepítés és gyógynövénytermesztés támogatása esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A kedvezményezett köteles az ápolási kötelezettségek teljesítésének ellenőrzése érdekében, az ültetvény nem termő időszakában, a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon

Továbbá a kedvezményezett köteles a „metszést követően a nyesedéke talajba dolgozása, vagy átadása megújuló energia előállítására, vagy saját üzemen belül energia előállításra történő felhasználása” kötelezettség vállalása esetén a kötelezettségvállalás teljes időszaka alatt a gazdálkodási napló alábbi lapjainak naprakész vezetésére, a gazdálkodási napló kitöltési segédletének megfelelő módon.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	csak a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	csak a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	csak a támogatással érintett azon területekre, amelyeken tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	csak a támogatással érintett azon területekre, amelyeken öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
11	Növényvédelmi megfigyelés	csak a támogatással érintett területre	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül

Kertészeti üzemek megújításának támogatása esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

Az alábbi GN lapok vezetése azon Kedvezményezett számára kötelező, aki a felhívás 4.4.2. fejezet 3. pont, 3. alpont alapján kötelezettséget vállalt a projekttel érintett kertészeti üzemből a metszés során keletkező nyesedék talajba dolgozására, vagy átadására megújuló energia előállítására, vagy saját üzemen belül energia előállításra történő felhasználásra.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	csak a támogatással érintett területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

A Feltételeesség kapcsán az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A talajromlás és a talajerózió kockázatát csökkentő talajművelés, ideértve a lejtők dőlésszögének figyelembevételét is - HMKÁ 5. előírás: „Erózióérzékeny területen történő gazdálkodás esetén az Egységes kérelem rendelet szerinti gazdálkodási napló (a továbbiakban: gazdálkodási napló) vezetése kötelező a 2. melléklet szerinti **JFGK 1. tekintetében.**” (A naptári évre vonatkozóan folyamatos nyilvántartást kell vezetni a külön jogszabály szerinti Gazdálkodási Napló tápanyag-gazdálkodásra, trágyázásra, parcella művelési adatokra vonatkozóan.)

Biológiai sokféleség megőrzése - HMKÁ 8. előírás: „Az ökológiai jelentőségű másodvetésként figyelembe vett területen a mezőgazdasági termelőnek az Egységes kérelem rendelet 1. melléklet szerinti növényfajok keverékéből álló vetőmagok felhasználását és az ökológiai jelentőségű területen az (1) bekezdés szerinti időszak alatt a növényvédőszer-használati tilalom betartását a gazdálkodási napló adataival kell igazolnia, és azokat öt évig

meg kell őriznie, amelyeket a Kincstár helyszíni ellenőrzés keretében jogosult ellenőrizni az esetleges mintavételezéssel együtt.”

„28. § (4) A nitrogénmegkötő növényekkel bevetett területként figyelembe vett területen a mezőgazdasági termelőknek

a) a nitrogénmegkötő és nem nitrogénmegkötő növény keverékeiben előforduló növények csíraszámárányát,

b) a (9) bekezdés szerinti növénycsoportok esetében a növényeknek a termesztési időszak alatti jelenlétét a földterületen és

c) a növényvédőszer-használati tilalom betartását

a gazdálkodási naplóval kell igazolnia, amelyet a Kincstár helyszíni ellenőrzés keretében és mintavétellel jogosult ellenőrizni.”

JFGK 2. követelmény- és minősítési tábla: Mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezés esetén az ellenőrzési kérdésekhez tartozó meg nem felelési esetek: *„A naptári évre vonatkozóan az adatszolgáltatást megalapozó folyamatos nyilvántartást kell vezetni a külön jogszabály szerinti Gazdálkodási Napló tápanyaggazdálkodásra, trágyázásra, parcella művelési adatokra, valamint állattartásra vonatkozó lapjain, vagy ennek megfelelő adattartalommal.”*

JFGK 7–8. követelmény- és minősítési tábla – Növényvédő szerek kezelése, tárolása, felhasználása, valamint a növényvédő szerek csomagolóeszközhulladékának - az ellenőrzési kérdésekhez tartozó meg nem felelési esetek: *„Az elvégzett növényvédő szerek kezelésekről permetezési naplót kell vezetni.”*

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)

6	Hasznosítás - gye	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak az erózióérzékeny területekre (beleértve a 12%-nál meredekebb lejtésű területeket is) - JFGK1 nitrátérzékeny területekre - JFGK2	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	a gazdaság azon területeire, amelyen tápanyagutánpótlás történt – JFGK1, JFGK2	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt - HMKÁ8, JFGK7 és 8	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra – JFGK2	havi szinten

Az AÖP rendelet esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A támogatás igénybevételének feltételei: „a mezőgazdasági üzem teljes területén elvégzett tevékenységekről gazdálkodási naplót vezet”

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gye	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság teljes területére	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

8	Tápanyag utánpótlás	a gazdaság azon területeire, amelyen tápanyagutánpótlás történt	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
9	Tápanyaggazdálkodási terv	a gazdaság azon területeire, amelyre tápanyaggazdálkodási terv készítése kötelező	kézhezvételtől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	a gazdaság azon területeire, amelyen öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül
13	Legeltetés	a gazdaság azon gyepterületeire, amelyen legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestrágya események	amennyiben a gazdaságban szervestrágyával kapcsolatos események (pl: tárolás, felhasználás) történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a gazdaságban található állatállományra - bértartás is	havi szinten

A termeléshez kötött támogatások rendelet esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A termeléshez kötött közvetlen támogatási rendelet szerint:

III. fejezet A növénytermesztési ágazatban alkalmazandó termeléshez kötött közvetlen támogatások

13. Közös szabályok: „az (1) bekezdés b), e) és f) pontja szerinti támogatási jogcímeket kivéve – a mezőgazdasági termelő a gazdálkodási napló vonatkozó adatait az Egységes kérelem rendelet szerinti követelményeknek megfelelően vezeti.”

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)

6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak a támogatással érintett területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
10	Öntözés	a gazdaság azon területeire, amelyen öntözés történik	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

A nitrát rendelet esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A nitrátérzékeny területen gazdálkodók, valamint a háztartási igényt meghaladó mértékben állattartást folytató gazdálkodók számára kötelező. A nyilvántartás vezetése az ugyanitt előírt adatszolgáltatás teljesítéséhez szükséges, valamint alapját képezi az ugyanezen rendelet szerinti helyes mezőgazdasági gyakorlat előírásainak betartására vonatkozó hatósági ellenőrzésnek.

59/2008. (IV.29.) FVM rendelet szerinti nyilvántartási kötelezettségnek a gazdálkodási napló alábbi lapjai felelnek meg:

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
2	Terület Összesítő	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	csak a nitrátérzékeny területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	csak a nitrátérzékeny területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	csak a nitrátérzékeny területekre	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	csak a nitrátérzékeny területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
8	Tápanyag utánpótlás	nitrátérzékeny területekre, illetve a szerves trágyázott területre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

10	Öntözés	amennyiben szükséges, nitrátérzékeny területekre	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
13	Legeltetés	a gazdaság azon területeire, amelyen legeltetést folytatnak	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
15	Szervestratégia események	amennyiben a gazdaság rendelkezik trágyatárolóval	elvégzésétől számított tizenöt napon belül
16	Állatállomány változás	a háztartási igényt meghaladó mértékű állattartás esetén – bértartás is	havi szinten

A 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerinti permetezési napló esetén az alábbi GN adatlapok vezetése kötelező

A 10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodóknak naprakész nyilvántartást kell vezetniük a szántóföldi kultúrában végzett rovarölő szerek kezelésekről – ideértve a csávázott vetőmag vetését is - az eGN-ban, a kezelést követő **24 órán belül**.

Minden más esetben éves adatszolgáltatást ír elő a rendelet, melynek először a 2023-as kezelések összesítésével 2024. január 31-ig kell majd eleget tenniük az érintetteknek. Ennek meg lehet felelni a papír alapon vezetett permetezési napló elektronikus rendszerbe történő adatrögzítésével, és a folyamatos elektronikus permetezési napló vezetéssel is.

Gazdálkodási napló adatlap		Mely területekre kell vezetni?	Milyen gyakorisággal?
1	Gazdálkodó Adatok		a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
3	Termőhely adatok	a gazdaság egészére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
4	Hasznosítás - szántó	a gazdaság összes szántóterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
5	Hasznosítás - ültetvény	a gazdaság összes ültetvényterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
6	Hasznosítás - gyepterület	a gazdaság összes gyepterületére	a GN megkezdésekor (kivéve, ha adatváltozás történik)
7	Agrotechnikai műveletek	a gazdaság azon területeire, amelyen a megfigyelés alapján növényvédelmi szempontú agrotechnikai művelet szükséges	elvégzésétől számított tizenöt napon belül

11	Növényvédelmi megfigyelés	a gazdaság azon területeire, amelyen a megfigyelés alapján növényvédelmi kezelés szükséges	a növényvédelmi kezelést megelőzően vagy azzal egy időben
12	Növényvédelem (permetezési napló)	a gazdaság azon területeire, amelyen növényvédelmi kezelés történt	a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet szerint a munkavégzést követő 24 órán belül

Figyelni kell azonban arra, hogy a 10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodóknak a szántóföldi kultúrában végzett rovarölő szeres kezeléseket az elektronikus Permetezési Naplóba akkor is fel kell vezetni a kezelést követő 24 órán belül, amennyiben a gazdálkodó a GN-t papír alapon vezeti.

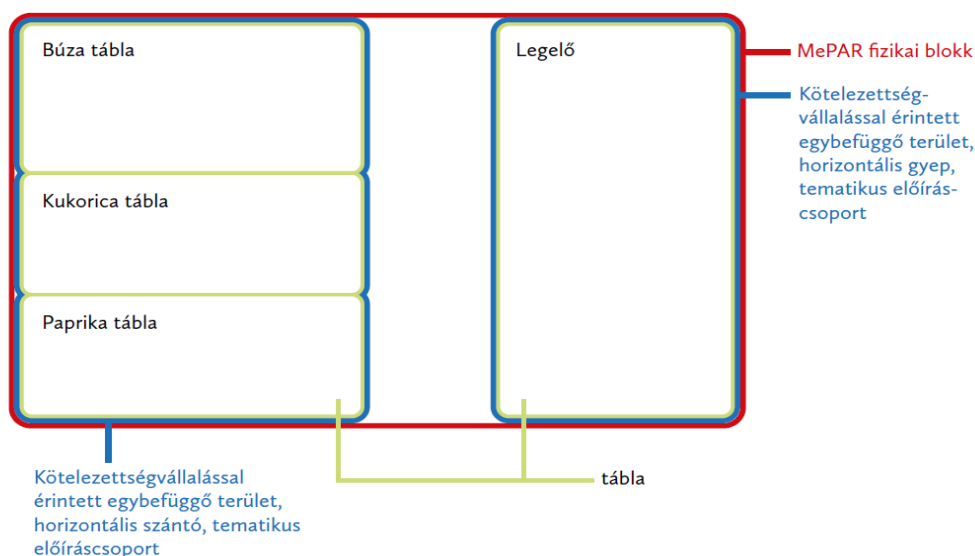
A Nébih elektronikus gazdálkodási napló (eGN) rendszerébe integrálódott elektronikus permetezési naplóba továbbra is a Nébih portálján közzétett módon ([elektronikus Permetezési Napló](#)) kell a növényvédelmi kezeléseket jelenteni.

Elektronikus permetezési napló - jelentési kisokos

Ki?	Mit?	Hogyan?	Mikor?
10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodók	szántóföldi kultúrában végzett rovarölő szeres kezelés	naprakészen	a kezelést követő 24 órán belül
10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodók	minden kezelés, amit nem kell az elektronikus rendszerben naprakészen vezetni	éves összesítésben	2024. január 31-ig
10 hektárnál kisebb összeterületen gazdálkodók	minden kezelés	éves összesítésben	2024. január 31-ig

A területegységek beazonosítását példaként az alábbi ábrán mutatjuk be:

A kötelezettségvállalással érintett egybefüggő terület és a tábla viszonya:



A GAZDÁLKODÁSI NAPLÓ MEGNYITÁSA ÉS VEZETÉSE

Beadó felület elérési útvonal

Az elektronikus gazdálkodási napló felületet a NÉBIH ügyfélprofil felületén keresztül lehet elérni. Az Ügyfélprofilba történő belépés a **Központi Azonosítási Ügynök (KAÜ)** segítségével történhet meg. Belépve az ügyfélprofilba a fő oldalon érhető el az **elektronikus gazdálkodási napló (eGN)** felülete. Ezen közvetlen elérésen túl az ügykatalóguson belül is kiválasztható az eGN a következő elérési útvonalon: Növény és talaj > Agrárkörnyezet-védelem> Elektronikus gazdálkodási napló beküldése.

Az **elektronikus gazdálkodási napló (eGN)** kiválasztása után a **Tovább az e-ügyintézéshez** linkre kattintva megjelenik az eGN felület.

Az ügyeket lehetőség van saját jogon, meghatalmazottként, vagy cégképviselő alapján intézni. Új meghatalmazást a NÉBIH ÜPR felületén, a Meghatalmazások menüpont alatt lehet elkészíteni és benyújtani. (Meghatalmazások kezelését külön útmutató tartalmazza. Ide szerintem linkeljük be a meghatalmazásos útmutatót!)

Meghatalmazó kiválasztása

Súgó

Az alábbi ablakban kiválaszthatja, majd a "Tovább" gombra kattintva beállíthatja, hogy saját jogon, meghatalmazottként vagy cégképviselő alapján szeretne eljárni. A meghatalmazások kezelése a Meghatalmazás menüpontban érhető el. Az ügyintézés során Ön bármikor válthat meghatalmazót, vagy átválthat cégképviselőre a képernyő jobb sarkában található "Meghatalmazó váltása" gombra kattintva.

☒ Saját nevemben járok el ☐ Meghatalmazó nevében járok el ☐ Cégképviselő alapján járok el

☐ Megértettem, hogy a későbbiekben hol lehet meghatalmazót váltani, így kérem többé ne jelenjen meg minden belépésnél ez az ablak!

Mégsem

Tovább

Élelmiszerlánc-felügyeleti díj bevallás

Innen éri el az élelmiszerlánc-felügyeleti díj bevallására szolgáló felületet. Tájékoztatójuk, hogy az ügyintézés megkezdésével Ön kijelenti, hogy a Nébih vonatkozó [Adatkezelési tájékoztatóját](#) elolvasta, annak tartalmát megismerte, az abban foglaltakat tudomásul vette.

Ügyintézés

Az Ügykatalógusban szakterületek szerinti csoportosításban megtalálja az intézhető ügyek leírását, az ügyintézéshez szükséges információkat, formanyomtatványokat. Az elektronikusan intézhető ügyeket közvetlenül innen indíthatja. Tájékoztatójuk, hogy az ügyintézés megkezdésével Ön kijelenti, hogy a Nébih vonatkozó [Adatkezelési tájékoztatóját](#) elolvasta, annak tartalmát megismerte, az abban foglaltakat tudomásul vette.

Tevékenységek

Megtekintheti élelmiszerláncokkal kapcsolatos tevékenységei nyilvántartását, jelezheti a Nébih felé, ha nem látja a nyilvántartásban már jogosan végzett tevékenységét, amelyre engedéllyel vagy határozattal rendelkezik. Itt igényelhet FELIR azonosítót, kérhet igazolást FELIR azonosítójáról. Tájékoztatójuk, hogy az ügyintézés megkezdésével Ön kijelenti, hogy a Nébih vonatkozó [Adatkezelési tájékoztatóját](#) elolvasta, annak tartalmát megismerte, az abban foglaltakat tudomásul vette.

Meghatalmazás

Ha más nevében kíván ügyet intézni, itt készíthet új meghatalmazást, követheti meghatalmazással állapotváltozásait, törölheti azokat.

Elektronikus Gazdálkodási Napló (e-GN)

Innen éri el a növényvédelmi tevékenység vezetésére szolgáló felületet. Tájékoztatójuk, hogy minden termelőnek, aki 10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodik, és szántóföldi kultúrában rovarölő szeres kezelést végez, ezen a felületen kell vezetnie az adatszolgáltatást. Tájékoztatójuk, hogy az ügyintézés megkezdésével Ön kijelenti, hogy a Nébih vonatkozó [Adatkezelési tájékoztatóját](#) elolvasta, annak tartalmát megismerte, az abban foglaltakat tudomásul vette.

Antibiotikum felhasználási adatszolgáltatás

Innen éri el az adatszolgáltatási felületet az élelmiszertermelő állatok gyógykezelésére felhasznált antibiotikum tartalmú állatgyógyászati készítményekről szóló havi jelentéshez. Tájékoztatójuk, hogy az ügyintézés megkezdésével Ön kijelenti, hogy a Nébih vonatkozó [Adatkezelési tájékoztatóját](#) elolvasta, annak tartalmát megismerte, az abban foglaltakat tudomásul vette.

[🏠](#) > [Ügyintézés](#) > [Ügykatalógus](#) > [Ügyleírás](#)

[Növény és talaj > Agrárkörnyezet-védelem](#)

Elektronikus gazdálkodási napló beküldése

[Tovább az e-ügyintézéshez >>](#)

Ügyszám	F0081-S0001-U0004
Rövid leírás	A növényvédelmi tevékenységről szóló rendelkezéseknek megfelelően a növényvédő szeres kezelésekről minden termelőnek a Nébih elektronikus felületén keresztül elérhető nyilvántartást kell vezetnie, attól függetlenül, hogy milyen támogatási programban vesz részt. A 10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodó termelőknek a szántóföldi kultúrában végzett rovarölő szeres kezelésekről is nyilvántartást kell vezetnie ezen a felületen.
Milyen költségei vannak az eljárásnak?	Díjmentes
Hol intézhetem el?	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
	Tovább az e-ügyintézéshez >>
Amit még érdemes tudni (GYIK és ügyféltájékoztató)	Az ügyintézés megkezdésével Ön kijelenti, hogy a Nébih vonatkozó Adatkezelési tájékoztatóját elolvasta, annak tartalmát megismerte, az abban foglaltakat tudomásul vette.
Vonatkozó jogszabályok	43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről 30.§

A Gazdálkodási napló létrehozása

Gazdálkodási napló létrehozása

ikonra kattintva, megjelenik egy felugró ablak, ahol első lépésként a legördülő menüből ki kell választani a gazdálkodási évet.

Új gazdálkodási napló létrehozása

Gazdálkodási év *

2022 (2021/2022 gazdálkodási év)

2023 (2022/2023 gazdálkodási év)

Kapcsolattartó neve *

Telefonszám *

Mobil telefonszám *

Email *

A gazdálkodási naplót egy évben egyszer szükséges megnyitni, a létrehozás után a megnyitott naplóban kell vezetni az adatokat az adott évre vonatkozóan.

A naplót a tárgyévet megelőző év nyarán lehet létrehozni (ekkor választható a tárgyév a listából, valamint az őszi növények előkészítő műveleteit is ebbe a naplóba kell felvinni). A tárgyévet követő január 31-ig lehet adatokat felvinni a naplóba.

A gazdálkodási év kiválasztása után a kapcsolattartóra vonatkozó adatok megadása szükséges. Amennyiben a kapcsolattartó azonos a gazdálkodóval, a négyzet pipálásával automatikusan kitöltődik a kapcsolattartó neve és címe, ebben az esetben már csak az egyik elérhetőséget kell megadni (telefonszám, mobilszám vagy e-mail) és a jobb alsó sorban a **Rögzít** gomb megnyomásával létrejön a gazdálkodási napló.

Új gazdálkodási napló létrehozása

Gazdálkodási év *
2022 (2021/2022 gazdálkodási év) ▼

Kapcsolattartó adatai

☒ A kapcsolattartó a gazdálkodóval azonos

Kapcsolattartó neve

Telefonszám * Mobil telefonszám * Email *

Telefonszám * Mobil telefonszám * Email *

Kapcsolattartó címe

Mégsem **Rögzít**

Gazdálkodási napló megnyitása

A műveletik ikonra kattintva megjelenik az adatrögzítésre szolgáló felület.

Gazdálkodási napló létrehozása						
Gazdálkodási év ↑	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Utolsó módosítás időpontja	Állapot	Műveletek	
2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	2022. 12. 16.		2022. 12. 16.	Aktív		

<	Terület összesítő	Jogosultságok és kötelezettségek	Termőhelyek, hasznosítások és műveletek	Tenyészeti adatok	Szakirányító adatok	Kapcsolattartó a	>
---	--------------------------	----------------------------------	---	-------------------	---------------------	------------------	---

Terület hasznosítás megnevezése	Hasznosítás teljes területe (ha)	Termeléshez kötött támogatásba vont terület (ha)	AKG támogatásba vont terület (ha)	ÖKO támogatásba vont terület (ha)	AÖP támogatásba vont terület (ha)	Nitrátérékeny terület (ha)	Állapot	Műveletek
Nem található adat.								

Kilépés **Módosítás**

A **Módosítás** gombra kattintva megváltozik az űrlap alsó sávja, további gombok jelennek meg, amelyekkel a felület szerkeszthetővé válik:

Kilépés mentés nélkül ✗ Rögzítés elvetése ❌ Ellenőrzés ✓ Ideiglenes mentés 💾 Rögzített adatok beadása ☰

Minden adatfelvitel előtt a Módosítás gombra szükséges kattintani!

Ideiglenes mentés: A rögzített adatok átmeneti tárolására szolgáló funkció, ekkor nem kerülnek be az adatok a GN adatbázisba. Ez támogatja a folyamatos adatrögzítést, ekkor nem kötelező véglegesíteni minden rögzített adatot, **a napló kitöltése Mentés után félbe hagyható akár hosszabb időre és az alkalmazásból ki lehet lépni. Legközelebb a munka a félbehagyott résztől folytatható.**

Rögzített adatok beadása: A naplóban rögzített adatok GN adatbázisba való beadására szolgál, a véglegesített adatok mellett a még nem végleges adatok is beadhatók, mert ezek későbbi módosítása is lehetséges beadott állapotuk ellenére.

A be nem adott adatok a Nébih adatbázisába nem kerülnek be, ennek értelmében az adatszolgáltatási kötelezettség nem tekinthető teljesítettnek.

Felhívjuk a termelők figyelmét, hogy a rögzített állapotú adatsorok (ha nem mentettük ideiglenesen, vagy adtuk be a Rögzített adatok beadása gombbal) a rendszerből való kilépés után elvesznek! A munkaműveletek elmentéséhez legalább az Ideiglenes mentés gomb használandó!

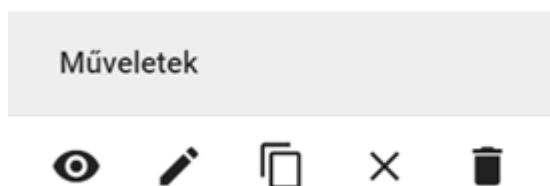
Amennyiben meggyőződtek az adatok helyességéről, kérjük, hogy kilépés előtt használják a Rögzített adatok beadása gombot!

Ellenőrzés: A gomb megnyomásakor a rögzített adatok ideiglenes mentésre kerülnek automatikusan, és a rögzített adatokra speciális ellenőrzések futnak, majd a felületen a sikeres ellenőrzés ténye vagy a hibaüzenetek jelennek meg.

Rögzítés elvetése: Az adott naplóban korábban rögzítésre, ideiglenes mentésre került, de NEM BEADOTT összes adatot ilyenkor el lehet vetni, egy felugró ablakban érkező megerősítést követően. Ha az adatrögzítést folytatni kívánjuk, akkor az „Igen” lehetőséget szükséges választani. A felugró ablak csak a rögzítés napján jelenik meg, ugyanis minden nap 24:00-kor az ideiglenesen mentett adatok központilag beadásra kerülnek az adatvesztés elkerülése miatt. Tehát a felvitt adatokat a rögzítés napján lehet elvetni, másnap már nem.

Kilépés mentés nélkül: A gomb megnyomásakor navigáció történik a **Gazdálkodó alapadatok** képernyőre és az adott gazdálkodó adatai kerülnek megjelenítésre. A korábban a felületeken rögzített és még nem mentett adatok nem kerülnek mentésre. (Ez előtt az Ideiglenes mentést használva természetesen menthetők az adatok.)

A táblázatokba felvitt adatok először **Rögzített** állapotban jelennek meg és a következő műveletek végezhetők velük a sorok végén levő, Műveletek oszlopban levő ikonokra kattintva:



Megtekintés: „” „Adatsor adatok megjelenítése” – a rekord minden állapotában elérhető, ilyenkor a rögzített adatok a megnyíló űrlapon NEM szerkeszthető formában jelennek meg, csak megtekintésre van mód, a módosítás nem lehetséges.

Szerkesztés: „” „Adatsor adatok szerkesztése” **csak a Rögzített állapotban elérhető**, ilyenkor a rögzített adatok a megnyíló űrlapon szerkeszthető formában jelennek meg, módosításra van lehetőség. Bizonyos esetben a véglegesített adatsorokon is lehetőség van szerkesztésre, pl.: szakirányító adatok a hasznosításnál vagy jogosultságok a termőhelyen.

Másolás: „” „Adatsor adatainak másolása”- A kiválasztott adatsor adatai egy új adatsor létrehozásával másolásra kerülnek. A naplóban hasznosításokat és műveleteket lehet másolni, termőhely adatsorokat viszont nem.

- a) Hasznosítás másolása: A Másolás ikonra kattintva az alábbi ablak jelenik meg, melyben kiválaszthatjuk, hogy melyik termőhelyhez kívánjuk a kívánt adatsort másolni. Természetesen itt több termőhelyet is kiválaszthatunk. A kiválasztott hasznosítást csak azonos művelési ágba tartozó termőhelyre lehet másolni.

Hasznosítás adatok másolása Termőhelyre

Másolandó hasznosítás *szántó* művelési ágban

Hasznosítás	Növény fajta	Vetés típusa	Szaporítóanyag típusa	Terméshozam terv (t/ha)
KAL04 - Őszi durumbúza		főnövény	E - -	

Cél termőhelyek (azonos művelési ágban)


<input type="checkbox"/>	Tábla azonosító	Tábla sorszám (EK)	Hely	Terület méret (ha)
<input type="checkbox"/>	6454		2100 Gödöllő, Kazinczy Ferenc utca 19	65
<input type="checkbox"/>	23		Heves 0100/1	20

Mégsem Másol


Ugyanebben az ablakban szükséges jelölni, hogy az adatsort rögzített, vagy véglegesített állapotban másoljuk. A rögzített állapot kiválasztása esetén az adatok másolás után módosíthatóak lesznek, míg a véglegesített állapot kiválasztása esetén nem.




„A hasznosításhoz kapcsolódó műveletek másolása a hasznosítással együtt” lehetőséget kiválasztva az adott kultúrához kapcsolt kezelések is másolásra kerülnek. Ezután utolsó lépésben a Másolás gombra szükséges kattintani.

Hasznosítás adatok másolása Termőhelyre

Kijelölt termőhely azonosítók (2) 

Kijelölt termőhely azonosítók
6454, 23

Másolt adat kezelés 

- ☒ Másolt hasznosítás létrehozása "Rögzített" állapotban 
- ☐ Másolt hasznosítás létrehozása "Véglegesített" állapotban 
- ☐ A hasznosításhoz kapcsolódó műveletek másolása a hasznosítással együtt 

Mégsem


Másol

- b) Művelet másolása: A kezelések másolása ugyanígy történik, a kiválasztás után megadhatjuk, mely termőhelyhez és hasznosításhoz másoljuk a műveletet. A kijelölt termőhelyek és hasznosítások felsorolásra kerülnek. A felsorolás alatt választható, hogy az adatsor rögzített vagy véglegesített állapotban kerüljön másolásra.

Művelet adatok másolása Termőhely hasznosításra

Művelet csoport	Típus	Művelet kezdő dátum	Művelet vég dátum
növényvédelem	Isotrap feromon csapda	2023. 03. 08.	

Cél termőhely hasznosítások 

	Tábla azonosító	Tábla sorszám (EK)	Hely	Terület méret (ha)	Hasznosítás
<input checked="" type="checkbox"/>	6455		4031 Debrecen, István út 55	45	KAL04 - Őszi durumbúza
<input type="checkbox"/>	6454		2100 Gödöllő, Kazinczy Ferenc utca 19	65	KAL04 - Őszi durumbúza, AGF25 - Anyarozs
<input type="checkbox"/>	6454		2100 Gödöllő, Kazinczy Ferenc utca 19	65	AGF32 - Kerti kakukkfű

Mégsem

Másol

Kijelölt termőhely hasznosítások (1)

Kijelölt termőhely hasznosítások
Tábla: 6455 - KAL04

Másolt adat kezelés

- ☐ Másolt művelet létrehozása "Rögzített" állapotban 
☒ Másolt művelet létrehozása "Véglegesített" állapotban 

Mégsem

Másol

A növényvédelmi megfigyeléshez kapcsolhatunk agrotechnikai és/vagy növényvédelmi műveletet.

növényvédelmi megfigyelés

↳ növényvédelem

↳ agrotechnikai művelet

Művelet adatok másolása Termőhely hasznosításra

<input checked="" type="checkbox"/>	6455	4031 Debrecen, István út 55	45	KAL04 - Őszi durumbúza
<input type="checkbox"/>	6454	2100 Gödöllő, Kazinczy Ferenc utca 19	65	KAL04 - Őszi durumbúza, AGF25 - Anyarozs
<input type="checkbox"/>	6454	2100 Gödöllő, Kazinczy Ferenc utca 19	65	AGF32 - Kerti kakukkfű
<input type="checkbox"/>	23	Heves 0100/1	20	KAL01 - Őszi búza

Elem laponként: 20

1 - 4 / 4

Kijelölt termőhely hasznosítások (1)

Kijelölt termőhely hasznosítások
Tábla: 6455 - KAL04

Másolt adat kezelés


- ☐ Másolt művelet létrehozása "Rögzített" állapotban 
☒ Másolt művelet létrehozása "Véglegesített" állapotban 

☐ A növényvédelmi megfigyeléshez kapcsolódó, "Véglegesített" állapotú agrotechnikai/növényvédelem műveletek másolása a megfigyelés művelettel együtt 

Mégsem

Másol

A növényvédelmi megfigyelés másolásakor a kapcsolódó véglegesített műveletek másolása is lehetséges „A növényvédelmi megfigyeléshez kapcsolódó, "Véglegesített" állapotú agrotechnikai/növényvédelem műveletek másolása a megfigyelés művelettel együtt” lehetőséget kiválasztva.

Visszavonás (törlés): „” „Adatsor törlése” – A Visszavonás funkcióval a hibásan felvitt adatsorokat tudja törölni a gazdálkodási napló kezelője. A törölni kívánt adatsor kiválasztása

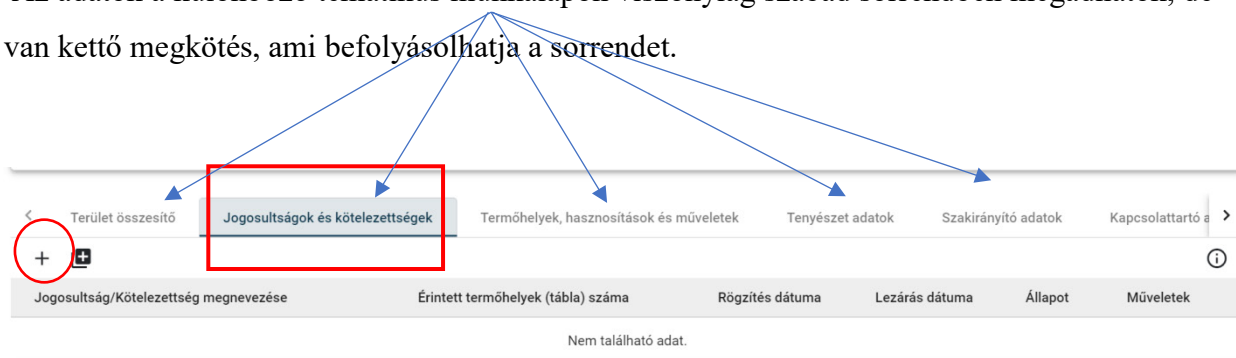
után indoklást szükséges megadni (pl.: téves rögzítés). Ezt megadva a kiválasztott adatsor törlésre kerül. Ezután a helyes adatokkal újra rögzíthetők az adatok. **Tájékoztatjuk azonban a termelőket, hogy véglegesített állapotú Termőhely adatsor törlése esetén a hozzá kapcsolt hasznosítások és műveletek is törlődnek, ezért ezeket újra rögzíteni kell a rendszerben.** A kezeléseket a valós dátummal szükséges újra fölvezetni. Kilépés előtt fontos a *Rögzített adatok beadása* gomb használata, hogy az új adatok kerüljenek be a rendszerbe.

Véglegesítés: „✓” „Adatsor véglegesítése” – a rekordnak csak a *Rögzített* állapotában elérhető, ilyenkor a gombot megnyomva a rögzített adatok véglegesítésre kerülnek, ami annyit jelent, hogy a felhasználó az adatokat a későbbiekben **már NEM tudja sem módosítani, sem törölni.**

Lezárás: „✗” „Adatsor lezárása” – a rekordnak csak a Véglegesített állapotában elérhető funkció; **a gomb megnyomásakor az adott adatsor „Lezárt” állapotba kerül, ekkor az adatkör tovább már nem szerkeszthető és nem adható hozzá további adatsor.** Az adatsor lezárása kizárólag akkor hajtható végre, ha az adatsorhoz nem kapcsolódik „Rögzített” állapotú adatsor; ellenkező esetben hibaüzenet kerül megjelenítésre. Leggyakrabban a teljes Gazdálkodási napló kerülhet lezárásra a nyitó oldalon egy adatszolgáltatási periódus végén, de GN-en belüli egyedi adatsor lezárására is lehetőség van; pl. egy szakirányító rekord esetén, ha az adott évhez, GN-hez tartozó szakirányító év közben már nem működik többet közre, de vele adat korábban az évben rögzítésre került még.

A Gazdálkodási napló adatainak rögzítési sorrendje


Az adatok a különböző tematikus munkalapon viszonylag szabad sorrendben megadhatók, de van kettő megkötés, ami befolyásolhatja a sorrendet.



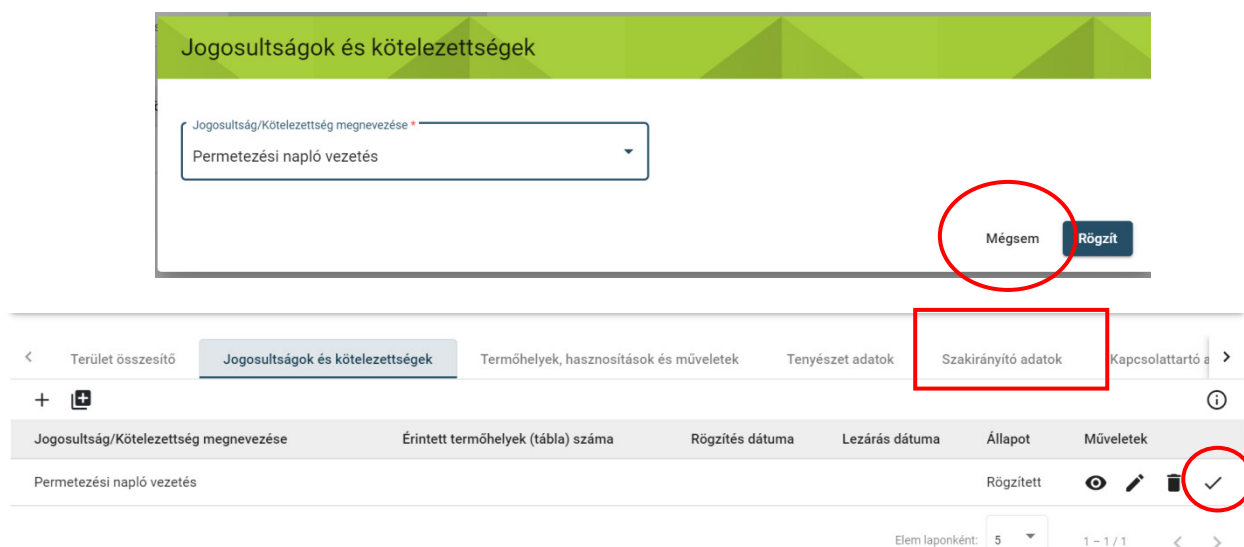
Az adatokat az alábbi sorrendben szükséges fölvezetni:

Jogosultságok és kötelezettségek

Ezen a munkalapon kell jelölni, hogy miért vezeti a gazdálkodási naplót a termelő (pl.: permetezési napló, nitrát adatszolgáltatás, AKG, AÖP, stb.) A „+” ikon megnyomásával

megjelenik a felugró ablak és a legördülő menüből a kötelezettségeket ki lehet választani, majd a jobb alsó sarokban a „Rögzít” ikon megnyomásával kell rögzíteni. Amennyiben több jogosultság, kötelezettség miatt is vezeti a naplót, akkor a tömeges hozzáadás gombbal  egyszerre több jogosultság is kiválasztható. Fontos, hogy a létrejött rekordokat a táblázat sorában véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel, ekkor az adatok mentésre kerülnek és az állapot átugrik rögzítettről véglegesített állapotba. Ha ezt nem tesszük meg, a termőhely felvitelénél nem tudjuk majd kiválasztani az adott kötelezettséget.

A Jogosultságok, kötelezettségek munkalapon csak egyszer kell megadni, hogy a termelő milyen jogcímek vonatkozásában vezeti a Gazdálkodási naplót. A továbbiakban a Termőhely adatok felvitelénél választhat az itt felvett jogosultságokból. Ezért szükséges először ezen a munkalapon kiválasztani az adott jogcímet, nem pedig a termőhelynél kezdeni az adatrögzítést.



Szakirányító adatok

Megadásuk szükséges, amennyiben rendelkeznek érvényes szakirányítóval kötött szerződéssel. A szerződést a rendszerbe feltölteni nem szükséges. A **személy típusa** mezőnél kétféle típus adható meg a lenyíló listából: *Növényvédelmi szakirányító* vagy *Talajvédelmi szakértő*. A keresés a Név/ Kamarai regszám/ FELIR azonosító bármelyikének megadásával lehetséges, ezen adatot begépelve (min. 3 karakter) a mezőben a keresett érték(ek) megjelennek. (Amennyiben a keresett szakirányító nem szerepel a listában, kérjük írjon az egn@nebih.gov.hu

e-mail címre.) A kapcsolattartási adatok közül minimum egyet kötelező megadni, majd a jobb sarokban a rögzít ikon megnyomásával rögzítésre kerülnek az adatok.

Kötelező mezők jelölése: minden űrlapon a mezők megnevezése után egy piros csillag jelöli a mező kötelezőségét, és az űrlap rögzítésekor is figyelmeztet erre a rendszer. Amíg a kötelező mezők nem kerülnek kitöltésre, nem enged a rendszer menteni vagy továbblépni.

FONTOS, hogy a létrejött rekordokat a táblázat sorában véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.

Terület összesítő adatok

Terület összesítő

A bal alsó sarokban található Módosítás gombra kattintva, megjelenik a címsor alatt a „+” jel, melynek segítségével lehet az adatrögzítést elkezdni. A Terület hasznosítás megnevezése mező listájából kell kiválasztani a terület hasznosítást, jelen esetben a képen látható szántó-ipari

zöldség-növények megnevezésűt. A **Hasznosítás teljes területe (ha) mezőben** a gazdaság teljes területét kell négy tizedes pontossággal hektárban, hasznosítási irányonként megadni.

Ezután a **Rögzít** gombra szükséges kattintani, majd utolsó lépésben a felvett adatsort véglegesíteni is szükséges.

Terület összesítő

Terület hasznosítás megnevezése*

szántó - ipari zöldség-növények

Hasznosítás teljes területe (ha)*

15

[Mégsem](#)
[Rögzít](#)

Terület hasznosítás megnevezése	Hasznosítás teljes területe (ha)	Termeléshez kötött támogatásba vont terület (ha)	AKG támogatásba vont terület (ha)	ÖKO támogatásba vont terület (ha)	AÖP támogatásba vont terület (ha)	Nitrátérékeny terület (ha)	Állapot	Műveletek
szántó - zöldség-növények	10	0	0	0	0	0	Véglegesített	
szántó - szálaskorpa	10	0	0	0	0	0	Véglegesített	
szántó - egyéb	2	0	0	0	0	0	Véglegesített	
szántó - szemes	10	0	0	0	0	0	Véglegesített	
ültetvény - szőlő	50	0	0	0	0	0	Rögzített	

Elem laponként:

5

 1 - 5 / 5

A rendszer a felvett adatok alapján, ha megtörténtek a Termőhelyek felvitelei is, és minden termőhelyhez az ahhoz tartozó jogcím(ek) is hozzá lettek rendelve, automatikusan kiszámolja a többi oszlopban szereplő adatokat, azokat nem a termelőnek kell a rendszerbe fölvezetnie. A Termőhely adatok rögzítésének menetét a következő fejezetben részletezzük.

Hibázás, vagy a terület méretek változása esetén a Visszavonás funkcióval lehet törölni a hibásan felvitt adatsort. A törléskor indoklást szükséges megadni. Ezután a helyes adatokat lehet a rendszerben rögzíteni.

Biztosan törli adatsort?

"Véglegesített" állapotú adatsor törlése esetén az adott adatsor és a hozzá kapcsolódó adatsor/ok is törlésre kerülnek!

Indoklás*

téves rögzítés

Igen

Nem

Termőhelyek, hasznosítások és műveletek rögzítése

A *Termőhelyek, hasznosítások és műveletek* fület kiválasztva a bal alsó sarokban található a **Módosítás** gomb, melyre kattintva megjelenik a „+” jel. Ezt kiválasztva megjelenik a terület adatok megadására vonatkozó űrlap.

Terület összesítő		Jogosultságok és kötelezettségek		Termőhelyek, hasznosítások és műveletek		Tenyészeti adatok		Szakirányító adatok		Kapcsolattartó adatok		Talajvizsgálatok							
<div><div>+</div><div></div></div>																			
Tábla azonosító		Tábla sorszám (EK kérelemben)		Köt. váll. azonosító		Hely		Művelési ág		Terület méret (ha)		Létrehozás dátuma		Lezárás dátuma		Állapot		Műveletek	
<div><div></div><div>búza1</div></div>						Heves 0100/1		szántó		1		2023. 06. 08.				Véglegesített		<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	

A speciális mezőkben levő „” gombra állva az egérmutatóval további információ nyerhető az adott mezőről.

Termőhely adatok rögzítése

Terület adatok

Kötelezettségvállalás egyedi azonosító

Tábla egyedi azonosítója

Művelési ág

Földhasználat joga

Kezelési terv száma

A mezőben AKG és ÖKO támogatásokban részvétel esetén a kötelezettségvállalással érintett egybefüggő terület sorszám megadása kötelező.

A **kötelezettségvállalás egyedi azonosító**: AKG, ÖKO támogatási kérelemben szereplő kötelezettségvállalással érintett egybefüggő terület (a továbbiakban: KET) azonosítóját kell feltüntetni. Minden más esetben üresen hagyható.

Tábla egyedi azonosító: Egyedi azonosító, amely alapján az ügyfél számára könnyen azonosítható a termőterület.

Tábla sorszám (EK kérelemben): A mezőben az adott évi egységes kérelemben rögzített tábla sorszám adata rögzítendő, ha a termőhely az EK kérelemben rögzítésre került. Az EK sorszám utólag is megadható az EK kérelem benyújtása után.

Művelési ág: Kötelező megadni, a lenyíló listából kiválasztandó. A művelési ágtól függően az űrlapon más és más mezők lehetnek kötelezően kitöltendőek, erre az űrlap „Rögzítése” során a rendszer figyelmeztet.

Földhasználat joga: Kötelező megadni, a lenyíló listából kiválasztandó.

Kezelési terv száma: Csak nádas művelési ág esetén szükséges megadni.

Ültetvény azonosító: Csak gyümölcsös-szőlő művelési ág esetén szükséges megadni.

Terület méret: Tábla hektárban megadott nagysága kettő vagy négy tizedesjegy pontossággal.

Terület típus: Csak szántóföldi művelés esetén töltendő. Szabadföldi, vagy zárt termesztőberendezés között kell választani.

A **Termőhely adatoknál** a háromféle beviteli módból egyet kell kiválasztani (Koordináta/Cím/HRSZ) a mellettük levő jelölőt használva, melyet követően a választott helytípus blokkja szerkeszthető. Bármelyik típust választjuk, adatbevitel után szükséges a rögzített adatok ellenőriztetése a jobb oldalon levő **Koordináta/Cím /HRSZ ellenőrzése** gombbal Rögzítés előtt. Az ellenőrzés mind a három hely azonosításnál validálja, hogy létezik-e olyan Magyarországon. HRSZ megadása esetén, lehetőség van több településhez tartozó HRSZ megadására is és tudja kezelni a terület a -tól, -ig HRSZ megadást is.

Termőhely adatok rögzítése

Hely adatok ⓘ

☒ Koordináta ☐ Cím ☐ HRSZ

Koordináta

Település

Szélesség ⓘ Hosszúság ⓘ

Cím

Irányítószám Település Községi/települési kód

Koordináta ellenőrzése

Mégsem Rögzít

Amennyiben egy helyrajzi szám nem található a rendszerben, akkor koordinátában lehetséges megadni az adatokat.

A koordinátát a következőképpen lehet megkeresni a térképi felületen:

- a böngészőben a „Google Maps” alkalmazást szükséges megnyitni
- a Keresés a Google térképen mezőbe kell beírni a keresni kívánt helységet (pl. Szolnok)
- a jobb alsó sarokban található „Rétegek” lehetőségre szükséges kattintani

A térképen ezután könnyen meg lehet találni a termőhelyet, melynek egy tetszőleges pontjára kattintva megjelennek a koordináták, ezeket kell a rendszerbe felvezetni (47....., 20....)

☒ Koordináta ☐ Cím ☐ HRSZ

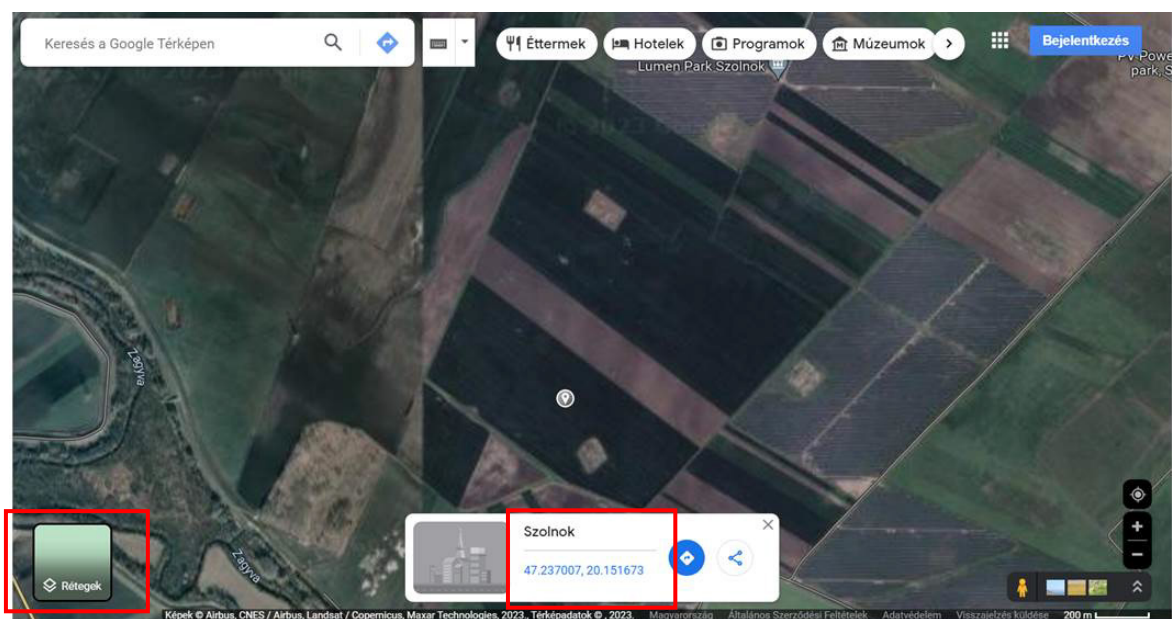
Koordináta

Település
Szeghalom

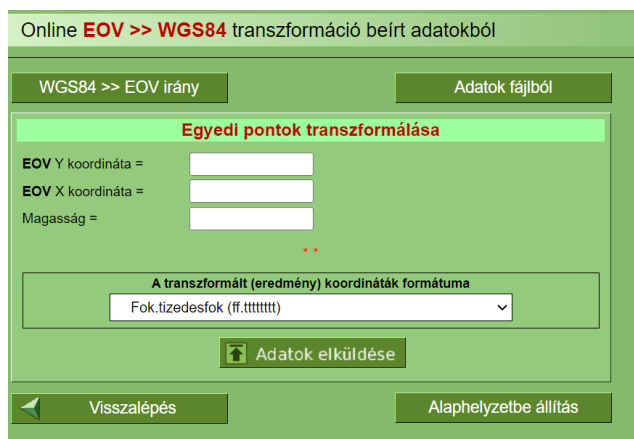
Szélesség*
47,1

Hosszúság*
21,1

Koordináta ellenőrizve ✓



Van egy másik lehetőség is, ha ismertek az EOVS koordináták, akkor ezeket át lehet váltani WGS84 koordinátába. Erre ezért van szükség, mert ebben a formátumban fogadja el a rendszer az adatokat.



Online **EOVS >> WGS84** transzformáció beírt adatokból

WGS84 >> EOVS irány Adatok fájlból

Egyedi pontok transzformálása

EOVS Y koordináta =

EOVS X koordináta =

Magasság =

...

A transzformált (eredmény) koordináták formátuma

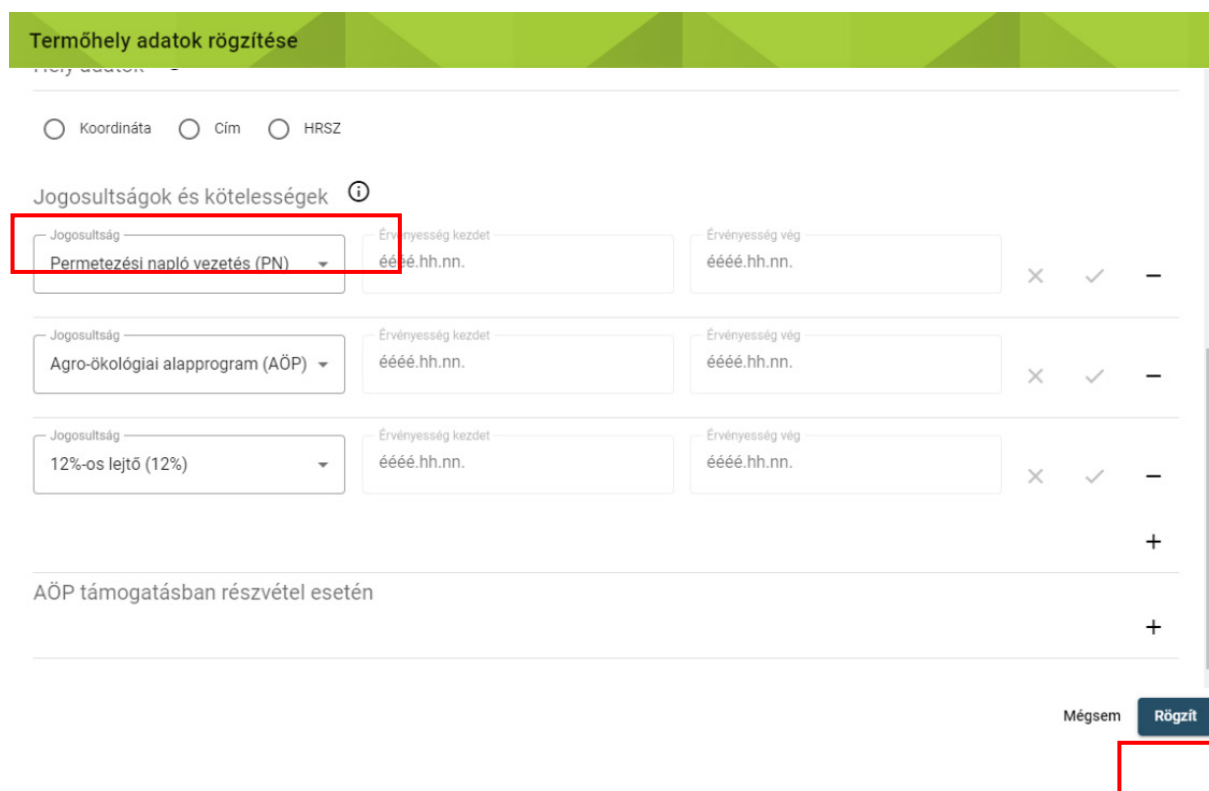
Adatok elküldése

Visszalépés Alaphelyzetbe állítás

Az átváltó programot böngészőből lehet indítani EOVS to WGS néven. Az EOVS koordinátáit szükséges a mezőkbe írni, majd az Adatok elküldése gombra kattintva rögtön kiírja a rendszer a WGS84 koordinátákat.

Amennyiben az EOVS koordináták nem ismertek a termelő számára, abban az esetben ezeket az adatokat a Földhivatalból lehet kikérni.

Utolsó lépésben a Jogosultságokat, kötelezettségeket szükséges kiválasztani. Egy termőhelyhez természetesen több jogosultság is kiválasztható.



Termőhely adatok rögzítése

☐ Koordináta ☐ Cím ☐ HRSZ

Jogosultságok és kötelezettségek ⓘ

Jogosultság Permetezési napló vezetés (PN)	Érvényesség kezdete éééé.hh.nn.	Érvényesség vége éééé.hh.nn.	x	✓	-
Jogosultság Agro-ökológiai alapprogram (AÖP)	Érvényesség kezdete éééé.hh.nn.	Érvényesség vége éééé.hh.nn.	x	✓	-
Jogosultság 12%-os lejtő (12%)	Érvényesség kezdete éééé.hh.nn.	Érvényesség vége éééé.hh.nn.	x	✓	-
					+
AÖP támogatásban részvétel esetén					+

Mégsem **Rögzít**

<

Terület összesítő

Jogosultságok és kötelezettségek

Termőhelyek, hasznosítások és műveletek

Tenyészeti adatok

Szakirányító adatok

Kapcsolattartó

>

+

i

Tábla azonosító	Tábla sorszáma (EK kérelemben)	Köt. váll. azonosító	Hely	Művelési ág	Terület mérete (ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<div><input type="checkbox"/></div> 1	1		47.3236, 19.7356	szántó	110			Rögzített	<div> </div>

Elem laponként: 5

Adatsor véglegesítése

FONTOS, hogy a létrejött termőhely sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel. Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető. Csak ezután tudjuk a hasznosításokat a termőhelyhez felvinni.

A sor elején lévő **jelölő négyzet** megjelölésével választható ki, hogy melyik termőhelyhez rendeljük a hasznosítást és a műveleteket. A Hasznosítások felirat alatt a „+” jelre kattintva egy feugró ablak jelenik meg, ami a hasznosítási adatok (kultúrák) rögzítésére szolgál. Ez az ablak művelési áganként változik, ezért a következő alfejezetben ismertetjük ezeket a változásokat.

<input checked="" type="checkbox"/>	gyep	Heves 0514	gyep	50	2023. 06. 23.	Véglegesített	
-------------------------------------	------	------------	------	----	---------------	---------------	--

Elem laponként: 5 1 - 5 / 6

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **gyep** művelési ágban.

Hasznosítás	Kaszálások száma	Legeltetés történet	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<input type="checkbox"/>	GYE02 - Ideiglenes gyepek (kaszált)	1	Nem	2023. 06. 23.	Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1

Kilépés mentés nélkül Rögzítés elvetése Ellenőrzés Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Termőhely hasznosítási adatok művelési ágak szerint

SZÁNTÓ

Vetés típusa: A rádiógombok segítségével kell kiválasztani, hogy az adott kultúra főnövény, másodvetés vagy ökológiai jelentőségű másodvetés.

Ökológiai gazdálkodás: A négyzetet ki kell pipálni, amennyiben a területen tanúsított ökológiai gazdálkodást folytatnak függetlenül attól, hogy részt vesz-e a terület ökológiai gazdálkodás támogatásban, vagy sem.

Hasznosítási kód: Termesztett növény hasznosítási kódja a lenyíló listából választandó. A kereséshez minimum 3 karaktert kell begépelni (pl. KAL01 Őszi búza)

Növényfajta: a fajta pontos meghatározása az ökológiai gazdálkodás támogatás jelölésekor és termeléshez kötött támogatás igénybevételekor kötelező, egyéb esetben célszerű.

Termőhely hasznosítási adatok szántó művelési ágban

Vetés típusa
☒ főnövény ☐ másodvetés ☐ ökológiai jelentőségű másodvetés
☒ Ökológiai gazdálkodás

Növénykultúra adatok
Hasznosítás kód *
AGF60 Tavaszi kankalin
Növényfaj
Növényfajta

Mégsem **Rögzít**

Vetőmag szaporulati foka: az állami fajta elismeréssel rendelkező szaporítóanyag esetén listából kell kiválasztani a szaporulati fokot.

Vetőmag eredete: A lenyíló listából választandó.

Vetőmag kezeltsége: A lenyíló listából választandó.

Egyes esetekben előfordulhat, hogy többféle vetőmag kerül egy táblában felhasználásra (pl. takarmánykeverékek, zöld ugar), ilyenkor a valóságnak megfelelően többes jelölés is lehetséges, a „+” gombra való kattintással többféle kezeltségű mag is felvihető.

Termőhely hasznosítási adatok szántó művelési ágban

Szaporítóanyag típusa
Vetőmag szaporulati foka
elit (E)
Vetőmag eredet
saját termelésű ellenőrzött vagy utántermesztett (S)
Vetőmag kezeltsége
natúr (kezeletlen) (N)
Vetőmag tétel azonosító

Mégsem **Rögzít**

Vetőmag tételazonosító szám: A minősített szaporítóanyag-tételazonosító adatait tartalmazó egyedi számsor, azonosító szám. Ilyen azonosító például a fémzárszám, amely a fémzároló ország jelzésével kezdődik, a fémzárolás évének utolsó két számjegyével folytatódik és ezt követi a törzs- és tételszám (például:H-23-125/0123). Ez a forma csak és kizárólag a szántóföldi fémzárolt kultúrák esetében helytálló. A VTSZ (vám tarifaszám) nem fogadható el tételazonosító számként!

Terméshozam terv (t/ha): A terület vonatkozásában a tervezett terméshozam megadása.

Terméshozam tény (t/ha): A rögzített műveletek összegzésével és a termőhely területének felhasználásával kerül kiszámításra.

Összes hozam-tény (t): Az "Összes hozam - tény (t)" mezőben a teljes hozam adat a termőhely hasznosításra az adott időpontig rögzített műveletekből kerül meghatározásra.

Növényvédelmi szakirányító: A Szakirányító adatok fülön rögzített szakirányítók közül lehet választani. Kiválasztás után a pipa ikonnal szükséges véglegesíteni az adatot. A rendszer automatikusan vezeti az Érvényesség kezdete és Érvényesség vége mezőket. Amennyiben az adott szakirányító tevékenysége megszűnik az adott termőhelyen, úgy az adatsort az „x” gombbal le kell zárni. Az új szakirányító adatait először a Szakirányító adatok fülön kell rögzíteni, ezután lesz a termőhelyeknél is kiválasztható az új szakember a „+” ikonra kattintva.

Termőhely hasznosítási adatok szántó művelési ágban

Növényvédelmi szakirányító ⓘ

Szakirányító

×

✓

—

Érvényesség kezdete

éééé. hh. nn.

Érvényesség vége

éééé. hh. nn.

+

Mégsem

Rögzít

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött hasznosítás sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

azonosító	kérelemben)	azonosító	hely	ág	méret (ha)	dátuma	dátuma	állapot	művelet
<input checked="" type="checkbox"/> 1	1	47.3236, 19.7356	szántó	110	2022. 12. 16.			Véglegesített	
<input type="checkbox"/> 2	2	Kóka 010	gyep	65.45	2022. 12. 16.			Véglegesített	
<input type="checkbox"/> 3	3	5000 Szolnok, Gazda utca 1	ültetvény - szőlő	60.5	2022. 12. 16.			Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 3 / 3

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **szántó** művelési ágban.

Hasznosítás - Növénykultúra Növény fajta Vetés típusa Szaporítóanyag típusa Terméshozam terv (t/ha) Létrehozás dátuma Lezárás dátuma Állapot Műveletek

Nem található adat.

Kilépés mentés nélkül Rögzítés elvetése Ellenőrzés Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **szántó** művelési ágban.

Hasznosítás - Növénykultúra Növény fajta Vetés típusa Szaporítóanyag típusa Terméshozam terv (t/ha) Létrehozás dátuma Lezárás dátuma Állapot Műveletek

☐ KAL01 - Őszi búza főnövény -- Rögzített

ÜLTETVÉNY-GYÜMÖLCSÖS/SZŐLŐ/EGYÉB

Terület összesítő Jogosultságok és kötelezettségek **Termőhelyek, hasznosítások és műveletek** Tenyészet adatok Szakirányító adatok Kapcsolat

Tábla azonosító	Tábla sorsszám (EK kérelemben)	Köt. váll. azonosító	Hely	Művelési ág	Terület méret (ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<input type="checkbox"/> búza1			Heves 0100/1	szántó	1	2023. 06. 08.		Véglegesített	
<input checked="" type="checkbox"/> alma1			Heves 02/1	ültetvény - gyümölcsös	10	2023. 06. 23.		Véglegesített	
<input type="checkbox"/> szőlő1			Heves 03/10	ültetvény - szőlő	15	2023. 06. 23.		Véglegesített	
<input type="checkbox"/> egyéb1			Heves 044/10	ültetvény - egyéb	5	2023. 06. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 4 / 4

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Kilépés mentés nélkül Rögzítés elvetése Ellenőrzés Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Hasznosítási kód: Termesztett növény hasznosítási kódja a lenyíló listából választandó. A kereséshez minimum 3 karaktert kell begépelni.

Növényfajta: A fajta pontos meghatározása az ökológiai gazdálkodás támogatás jelölésekor kötelező, egyéb esetben célszerű.

Ökológiai gazdálkodás: A négyzetet pipálni szükséges, amennyiben a területen tanúsított ökológiai gazdálkodást folytatnak függetlenül attól, hogy részt vesz-e a terület ökológiai gazdálkodás támogatásban, vagy sem.

Telepítés éve: A telepítés évét kell felvezetni. (A telepítés évét a gyümölcsültetvény-kataszter nyilvántartásban rögzített adatokkal összhangban kell megadni.)

Művelési mód: Az ültetvényre jellemző művelési módot kell megjelölni a *lenyíló listából*.

Nem termő ültetvény: A négyzetet pipálni szükséges, amennyiben az ültetvény még nem fordult termőre.

Sor- és tőtáv: A jellemző tenyészterület (sor- és tőtáv méterben megadva egy tizedesjegy pontossáig) értékeit kell beírni.

Állománysűrűség telepítéskor (tő/ha): Telepítéskori állománysűrűséget kell megadni.

Állománysűrűség jelenlegi (tő/ha): Adott évi állománysűrűséget kell megadni.

Madárodúk száma (db/ha): Az ültetvényben elhelyezkedő madárodúk számát kell megadni.

Ízeltlábú búvóhely (m²/ha): Az ültetvényben elhelyezkedő ízeltlábú búvóhelyek számát kell megadni.

Szexferomoncsapdák (db/ha): Az ültetvényben elhelyezkedő szexferomoncsapdák számát kell megadni.

Növényvédelmi szakirányító: A Szakirányító adatok fülön rögzített szakirányítók közül lehet választani. Kiválasztás után a pipa ikonnal szükséges véglegesíteni az adatot. A rendszer automatikusan vezeti az Érvényesség kezdete és Érvényesség vége mezőket. Amennyiben az adott szakirányító tevékenysége megszűnik az adott termőhelyen, úgy az adatsort az „x” gombbal le kell zárni. Az új szakirányító adatait először a Szakirányító adatok fülön kell rögzíteni, ezután lesz a termőhelyeknél is kiválasztható az új szakember a „+” ikonra kattintva.

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött hasznosítás sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

GYEP

<input checked="" type="checkbox"/> gyp	Heves 0514	gyp	50	2023. 06. 23.	Véglegesített		
---	------------	-----	----	---------------	---------------	--	--

Elem laponként: 5 1 - 5 / 5 < >

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **gyep** művelési ágban.

+

Hasznosítás	Kaszálások száma	Legeltetés történt	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<input checked="" type="checkbox"/> GYE02 - Ideiglenes gyp (kaszált)	1	Nem	2023. 06. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Kilépés mentés nélkül ✗ Rögzítés elvetése Ellenőrzés ✓ Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Termőhely hasznosítási adatok gyp művelési ágban

Hasznosítás kód *
ALL01 Állandó gyp (legeltetett)

☒ Ökológiai gazdálkodás

Műveletekből számított adatok ⓘ

☐ Legeltetés történt

Kaszálások száma

Kaszálás - hozam (t/ha) Kaszálás - hozam összesen (t)

Mégsem **Rögzít**

Hasznosítási kód: A lenyíló listából választandó.

Ökológiai gazdálkodás: A négyzetet pipálni szükséges, amennyiben a területen tanúsított ökológiai gazdálkodást folytatnak függetlenül attól, hogy részt vesz-e a terület ökológiai gazdálkodás támogatásban, vagy sem.

Műveletekből számított adatok: A panelen megjelenített adatok (**Kaszálások száma**, **Kaszálás hozama (t/ha)**, **Kaszálás-hozam összesen (t)**) a termőhely hasznosításra az adott időpontig rögzített műveletekből kerül meghatározásra, tehát a program ezeket az adatokat automatikusan számítja az Agrotechnikai műveletek fülön megadott adatokból.

Legeltetés történt: Amennyiben a területen történt legeltetés, a négyzetet ki kell pipálni.

Termőhely művelet

Művelet csoport

- ☒ Agrotechnikai művelet
 ☐ Tápanyag utánpótlás
 ☐ Öntözés
 ☐ Növényvédelmi megfigyelés
 ☐ Növényvédelem
 ☐ Legeltetés

Agrotechnikai művelet adatok

Művelet típus *	Művelet (szövegesen)
kaszálás	
Művelet időpontja kezdet *	Művelet időpontja vég
2023. 06. 23.	
Művelettel érintett terület nagysága (ha) *	
50	

Mégsem

Rögzít

Műveleti napló

Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdete	vége				
agrotechnikai művelet	kaszálás	2023. 06. 23.		50 hektár	2023. 06. 23.	Véglegesített	

Elem laponként: 20

1 - 1 / 1

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Termőhely hasznosítási adatok gyepterület művelési ágban

GYE02 Ideiglenes gyepterület (kaszt)

☒ Ökológiai gazdálkodás

Műveletekből számított adatok

☐ Legeltetés történt

Kaszálások száma	
1	
Kaszálás - hozam (t/ha)	Kaszálás - hozam összesen (t)
0,01	0,50

Mégsem

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött hasznosítás sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

NÁDAS

Tábla azonosító	Tábla sorszám (EK kérelemben)	Köt. váll. azonosító	Hely	Művelési ág	Terület méret (ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ nádas			Heves 0600	nádas	20	2023. 06. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 6 – 6 / 6 < >

Hasznosítások

Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **nádas** művelési ágban.

+

i

Hasznosítás - Növénykultúra	Nádaratások száma	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ NAD01 - Nád			2023. 06. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 – 1 / 1 < >

Kilépés mentés nélkül ✗

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés ✓

Időiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

A **Hasznosítás kód** a lenyíló listából választandó. A lista nád művelési ág esetében egy elemet tartalmaz.

Növényfaj: Megadása nem kötelező.

Termőhely hasznosítási adatok nádas, erdő, vagy halastó művelési ágban

Növénykultúra adatok

Hasznosítás kód *

NAD01 Nád

Növényfaj

Mégsem

Rögzít

A **Nádaratások száma mező** az Agrotechnikai műveletek fülön felvitt „nádaratás” műveletek alapján töltődik.

Műveleti napló

Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				
agrotechnikai művelet	nádatartás	2023. 06. 23.		20 hektár	2023. 06. 23.	Véglegesített	

Elem laponként: 20

1 - 1 / 1

<

>

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött hasznosítás sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

ERDŐ

A *Hasznosítás kód* a lenyíló listából választandó.

Növényfaj: Megadása nem kötelező.

Termőhely hasznosítási adatok nádas, erdő, vagy halastó művelési ágban

Növénykultúra adatok

Hasznosítás kód *

AK046 Hazai nyáras-akác

Növényfaj

Mégsem

Rögzít

erdő

Heves 04/2

erdő

10

2023. 06. 23.

Véglegesített

Elem laponként:

10

1 - 7 / 7

<

>

Hasznosítások

Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **erdő** művelési ágban.

+

Hasznosítás - Növénykultúra	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<input type="checkbox"/> AK046 - Hazai nyáras-akácós		2023. 06. 23.		Véglegesített	<div></div> <div></div>

Elem laponként:

5

1 - 1 / 1

<

>

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött hasznosítás sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

HALASTÓ

A **Hasznosítás kód** a lenyíló listából választandó. A lista halastó művelési ág esetében egy elemet tartalmaz.

Termőhely hasznosítási adatok nádas, erdő, vagy halastó művelési ágban

Növénykultúra adatok

Hasznosítás kód *

HAL01 Halastó

Növényfaj

Mégsem

Rögzít

halastó Heves 0805 halastó 0.2 2023. 06. 23. Véglegesített

Elem laponként: 10 1 - 8 / 8

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **halastó** művelési ágban.

+

Hasznosítás - Növénykultúra	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<input type="checkbox"/> HAL01 - Halastó		2023. 06. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1

Kilépés mentés nélkül ✗ Rögzítés elvetése Ellenőrzés ✓ Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött hasznosítás sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

Ha a kezdőlapon a Termőhelyek lehetőségre kattintunk, akkor a rendszer listázza a már felrögzített, és beadott Termőhely adatsorokat.

Gazdálkodási naplók **Termőhelyek** Tenyészetek

Termőhelyek és a kapcsolódó adatok a gazdálkodási naplón keresztül rögzíthetők! A listában a gazdálkodóhoz rögzített összes termőhely megjelenítésre kerül! A "Véglegesített" állapotú termőhelyek az évenként gazdálkodási naplókban újra felhasználhatók (örökítés!)

Tábla azonosító	Tábla sorszám (EK)	Köt. váll. azonosító	Hely	Művelési ág	Utolsó gazdálkodási napló év	Termőterület méret (ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
búza1		Heves 0100/1	szántó		2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	1	2023. 06. 08.		Véglegesített	
alma1		Heves 02/1	ültetvény - gyümölcsös		2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	10	2023. 06. 23.		Véglegesített	
szőlő1		Heves 03/10	ültetvény - szőlő		2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	15	2023. 06. 23.		Véglegesített	
egyéb1		Heves 044/10	ültetvény - egyéb		2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	5	2023. 06. 23.		Véglegesített	
gyep		Heves 0514	gyep		2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	50	2023. 06. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 5 / 6

HASZNOSÍTÁSHOZ KÖTÖTT MŰVELETEK RÖGZÍTÉSE

Első lépésben a Módosítás gombra kattintunk, majd kiválasztjuk azt a Termőhelyet, melyre adatot kívánunk rögzíteni. A Hasznosítás előtt található négyzet kipipálásával, ezután pedig a Műveleti napló alatt található „+” jelre kattintva megjelenik a Művelet csoport ablak, melyen rádiógombok segítségével lehet választani, hogy melyik műveletcsoportba szeretnénk az adatokat rögzíteni a rendszerbe.

Hasznosítás - Növénykultúra	Növény fajta	Vetés típusa	Szaporítóanyag típusa	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
<input checked="" type="checkbox"/> KAL01 - Őszi búza	főnövény	--			2022. 12. 16.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Műveleti napló Tápanyaggazdálkodási terv

☒ + 1

Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				
Nem található adat.							

Kilépés mentés nélkül Rögzítés elvetése Ellenőrzés Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Termőhely művelet

Művelet csoport

☒ Agrotechnikai művelet
 ☐ Tápanyag utánpótlás
 ☐ Öntözés
 ☐ Növényvédelmi megfigyelés
 ☐ Növényvédelem
 ☐ Legeltetés

Kérem válasszon egy művelet csoportot.



Mégsem **Rögzít**

Ebben a fejezetben ismertetjük, hogy melyik művelet csoportnál milyen adatokat szükséges rögzíteni.

Agrotechnikai művelet rögzítése

A műveleteket úgy kell vezetni, hogy abból a termőhelyen megadott Hasznosítás termesztéstechnológiai lépései vetéstől a betakarításig időrendben, megfelelő részletességgel, világosan kiderüljenek, és az adatok a valóságnak megfeleljenek.

A betakarítással véget ér az adott gazdálkodási év, a következő évi főnövényt és az elvégzett műveleteket a következő évi naplóban kell vezetni.

Megjegyzés: az őszi vetésű fő növényeket a következő évi GN-ben kell rögzíteni.

Ha az őszi vetésű kultúrát a 2023-as naplóban vezetnék a gazdák, a 2024-es naplóba januárban újra fel kellene vinni ezeket a táblákat. Ez dupla munka a gazdálkodónak, ráadásul később minden naptári évben kettős táblaszerkezetet tartalmazna a napló.

A naprakész vezetés előnye, hogy mindig a valóságnak megfelelően az adott évi naplóba lehet az adatokat felvezetni. Tehát az őszi vetésű, de következő gazdálkodási naplóhoz tartozó tevékenységeket – a magágyelőkészítéstől kezdődően – közvetlenül a következő évi naplóba lehet rögzíteni.

A támogatási szempontból az év igazodik a naptári évhez, de – amennyiben a termelőnek őszi vetésű kultúrája van – a Kincstár valójában az előző évben elvetett növényre adja a támogatást. Tehát pl. a 2024 áprilisában benyújtott Egységes Kérelemben (EK) a 2023. évi őszi táblaszerkezet fog megjelenni. Ezért a 2024-es támogatási évre vonatkozó adatokat 2023.07.01-jétől 2025. január 31-ig lehetséges rögzíteni.

Agrotechnikai művelet adatok

Művelet típus: A termesztéshez közvetlenül kapcsolódó műveleteket kell itt fölvezetni. A kereséshez minimum 3 karaktert szükséges begépelni. Amennyiben egy művelet nem található a listában, úgy az Egyéb lehetőséget kiválasztva, a **Művelet (szövegesen)** mezőben megadni az adott tevékenységet. A Művelet típus mezőben az alábbi ikonra kattintva lehetséges listázni a program, hogy mely műveletekből lehet választani a mezőben.

Termőhely művelet

Művelet csoport

☒ Agrotechnikai művelet

☐ Tápanyag utánpótlás

☐ Öntözés

☐ Növényvédelmi megfigyelés

☐ Növényvédelem

☐ Legeltetés

Agrotechnikai művelet adatok

Művelet típus *

vetés

Művelet (szövegesen)

Művelet időpontja kezdet *

2023. 06. 28.

Művelet időpontja vég

Művelettel érintett terület nagysága (ha) *

1

000 000.0000

Művelethez kapcsolódó adatok (kijuttatott anyag, melléktermék)

Anyag, termék megnevezése

Mégsem

Rögzít



Érvényes művelet típusok

Ha a listában nem találja a megfelelő értéket, az **egyéb** érték kiválasztásával a **Műveletek (szövegesen)** mezőben rögzítheti a kívánt agrotechnikai műveletet!

Agrotechnikai művelet típusok
alagsóvezetés
alakító metszés
altalajlazítás és rotaválás
aratás
árkolás
ásóboronázás
ásógépezés
áttelelő fertőzőési források eltávolítása
bakhátbontás
bakhátkészítés
bálacsomagolás
bálacsomagolás
bálacsomagolás fóliával
bálahordás
bálázás
belvízvezetés
betakarítás
bokor kivágás/takarítás
boronálás
bújtás

Művelet időpontja kezdet: A művelet kezdeti dátumát a naptár ikonra kattintva, és a megfelelő dátumot kiválasztva lehet rögzíteni, de közvetlenül kézzel is be lehet gépelni.

Művelet időpontja vég: Abban az esetben szükséges megadni, ha a vég dátum eltér a kezdeti dátumtól.

Művelettel érintett terület nagysága (ha): Automatikusan megjelenik a termőhelynél megadott tábla méret, amennyiben a kezeléssel érintett terület kisebb, mint a teljes tábla mérete, kisebbre módosítható a kezelt terület nagysága. A termőhely méreténél nagyobb érték megadása nem lehetséges. Az értéket négy tizedesjegy pontossággal szükséges fölvezetni.

Művelethez kapcsolódó adatok (kijuttatott anyag, melléktermék)

Anyag, termék megnevezése: A művelethez kapcsolódó kijuttatott anyag, betakarított termék(ek), melléktermék(ek), szaporítóanyag megnevezése. (Felhasznált szaporítóanyag fajtái: vetőmag, palánta, hagyma, hagymagerezd, dugvány, gumó).

Fajlagos mennyiség 1 ha-ra vonatkozóan: az 1 hektárra kijuttatott anyagok, betakarított termékek vagy felhasznált szaporítóanyag mennyiségét kell megadni.

Mértékegység/ha: Vonatkozó mértékegység kiválasztása a lenyíló listából.

Hozam adatok (betakarított érték)

Hozam: Hozam mennyiségét kell megadni tonnában ill. termelői nádkéve mennyiségét az adott területen.

Tarló méret (nád hasznosítás esetén)

Méret: nád esetén a tarló magasságát kell beírni centiméterben.

Termőhely művelet

Művelethez kapcsolódó adatok (kijuttatott anyag, melléktermék)

Anyag, termék megnevezése

Fajlagos mennyiség 1 ha-ra vonatkozóan

Mértékegység/ha

Hozam adatok (betakarított érték) ⓘ

Hozam

Mértékegység

Tarló méret (nád hasznosítás esetén)

Méret

Mértékegység

Mégsem **Rögzít**

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS**, hogy a létrejött művelet sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

Műveleti napló		Tápanyaggazdálkodási terv					
+		Kereső					
Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				
agrotechnikai művelet	vetés	2023. 06. 28.		1 hektár	2023. 06. 27.	Véglegesített	👁️ 🗑️
		Elem laponként: 20 1 - 1 / 1 < >					

Kilépés mentés nélkül ✖

Rögzítés elvetése 🛑

Ellenőrzés ✓

Ideiglenes mentés 💾

Rögzített adatok beadása ☰

Tápanyag utánpótlás rögzítése

A Tápanyag utánpótlás fülön a trágyázás művelet adatokat szükséges vezetni.

Tápanyag típus: A lenyíló listából választandó az alábbiak közül: istállótrágya/ terménővelő anyag/ egyéb engedélyköteles anyag. A kiválasztott anyag alapján változnak a kitöltendő mezők a termőhely műveletben.

a) Istállótrágya

Az Istállótrágya típusa mezőben listából kell kiválasztani, hogy baromfi, juh, kecske, ló, sertés, szarvasmarha vagy vegyes trágya került kijuttatásra.

A **Vásárlás dátuma** mezőt abban az esetben kell kitölteni, ha a vásárolt trágya kijuttatását nem előzi meg tárolás.

Termőhely művelet

Művelet csoport

☐ Agrotechnikai művelet ☒ Tápanyag utánpótlás ☐ Öntözés ☐ Növényvédelmi megfigyelés ☐ Növényvédelem ☐ Legeltetés

Tápanyag utánpótlás (trágyázás) művelet adatok

Tápanyag típus *
istállótrágya

Művelet időpontja kezdet *
2023. 06. 27.
éééé. hh. nn.

Művelet időpontja vég
éééé. hh. nn.

Művelettel érintett terület nagysága (ha) *
1
000 000.0000

Kijuttatott istállótrágya adatok

Istállótrágya típusa *
szarvasmarha

Vásárlás dátuma
2023. 06. 25.

Mégsem Rögzít

b) Termésnövelő anyag

A **Termésnövelő/Műtrágya megnevezése** mezőben minimum 3 karakter megadásával lehet kiválasztani a kijuttatott termésnövelő anyag/műtrágya kereskedelmi megnevezését. A Magyarországon engedélyezett termésnövelők hivatalos adatbázisa az alábbi linken érhető el.

<https://termesnovelo.nebih.gov.hu/Engedelykereso/kereso>

<https://portal.nebih.gov.hu/engedelyezett-termesnovelo-anyagok>

Amennyiben a keresett szer nem található a listában, abban az esetben a Termésnövelő/Műtrágya megnevezése mezőben az Egyéb lehetőséget szükséges kiválasztani, majd a szöveges mezőben megadni a termék nevét.

Termőhely művelet

Tápanyag utánpótlás (trágyázás) művelet adatok

Tápanyag típus *
természnövelő anyag

Művelet időpontja kezdet *
2023. 06. 27.

Művelet időpontja vég

Művelettel érintett terület nagysága (ha) *
1

Kijuttatott természnövelő anyag vagy műtrágya adatok

Természnövelő/Műtrágya megnevezése *
AgroFerment mikrobiológiai készítmény

Természnövelő/Műtrágya megnevezése (szöveges)

☐ Kijuttatás inhibitorral

Mégsem Rögzít

Kijuttatott természnövelő anyag vagy műtrágya adatok

Természnövelő/Műtrágya megnevezése*
Egyéb

Természnövelő/Műtrágya megnevezése (szöveges)*
AgroFerment

Kijuttatás inhibitorral: A négyzetet meg kell jelölni, amennyiben a kijuttatás során inhibitor is felhasználásra került.

c) Egyéb engedélyköteles anyag

A Megnevezés mezőben listából kell kiválasztani a kijuttatott anyagot. A **Vásárlás dátumát** akkor szükséges megadni, ha a vásárolt trágya kijuttatását nem előzi meg tárolás.

Termőhely művelet

Tápanyag utánpótlás (trágyázás) művelet adatai

Tápanyag típus *

egyéb engedélyköteles anyag

Művelet időpontja kezdet *

2023. 06. 27.

éééé. hh. nn.

Művelet időpontja vég

éééé. hh. nn.

Művelettel érintett terület nagysága (ha) *

1

000 000.0000

Kijuttatott egyéb engedélyköteles anyag adatai

Megnevezés *

hígtrágya

Vásárlás dátuma

2023. 06. 26.

éééé. hh. nn.

Fajlagos mennyisége 1 ha-ra vonatkozóan *

2

Mértékegység/ha

köbméter/hektár

Mégsem

Rögzít

Az alábbi mezők mindhárom esetben megtalálhatóak a Termőhely műveletben, kitöltésük módja ezért megegyezik:

Művelet időpontja kezdet: A művelet kezdeti dátumát a naptár ikonra kattintva, és a megfelelő dátumot kiválasztva lehet rögzíteni, de közvetlenül kézzel is be lehet gépelni.

Művelet időpontja vég: Abban az esetben szükséges megadni, ha a művelet befejezésének dátuma eltér a kezdeti dátumtól.

Művelettel érintett terület nagysága (ha): Automatikusan megjelenik a termőhelynél megadott tábla méret, amennyiben a kezeléssel érintett terület kisebb, mint a teljes tábla mérete, kisebbre módosítható a kezelt terület nagysága. A termőhely méreténél nagyobb érték megadása nem lehetséges. Az értéket négy tizedesjegy pontossággal szükséges fölvezetni.

Fajlagos mennyiség 1 ha-ra vonatkozóan: az 1 hektárra kijuttatott termékek fajlagos mennyiségét kell megadni.

Kijuttatott N (kg/ha): 1 hektárra vonatkoztatott nitrogén hatóanyagtartalmát kell rögzíteni. Amennyiben pentozánhatás miatt is került a területre nitrogén hatóanyag, abban az esetben ebben a mezőben a pentozánhatás miatt kijuttatott mennyiséget nem kell feltüntetni.

Kijuttatott P₂O₅ (kg/ha): 1 hektárra vonatkoztatott foszfor hatóanyagtartalmát kell rögzíteni.

Kijuttatott K₂O (kg/ha): 1 hektárra vonatkoztatott kálium hatóanyagtartalmát kell rögzíteni.

Pentozánhatás miatt kijuttatott N (kg/ha): 1 hektárra vonatkozóan pentozánhatás miatt kijuttatott nitrogén hatóanyagtartalmat kell megadni.

Termőhely művelet

1

000 000.0000

Kijuttatott istállótrágya adatok

Istállótrágya típusa *
szarvasmarha

Vásárlás dátuma
2023. 06. 25.

Fajlagos mennyisége 1 ha-ra vonatkozóan *
0,5

Mértékegység/ha
tonna/hektár

Kijuttatott hatóanyag mennyisége (kg/ha)

N *
5

P₂O₅ *
6

K₂O *
7

Pentozán hatás miatt kijuttatott N

Mégsem

Rögzít

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor. **FONTOS, hogy a létrejött termőhely sort véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.** Csak ezután tudjuk a műveleteket a hasznosításhoz felvinni.

Véglegesítés után az adat már nem szerkeszthető.

Véglegesített állapotú adatsor törlése esetén a hozzá kapcsolódó adatsorok is törlésre kerülnek, pl: termőhely törlése esetén a termőhelyhez rögzített adatok, a hasznosítás és a művelet adatsor/ok is törlésre kerülnek! Amennyiben a kuka ikonra kattint és törlést kezdeményez indoklást is kell írni pl: téves rögzítés.

Tápanyaggazdálkodási terv rögzítése

Minden létrehozott Termőhelyen lévő Hasznosításhoz lehetséges Tápanyaggazdálkodási tervet rögzíteni, melyet adott gazdálkodási évben egyszer kell a naplóba fölvezetni.

57

Hasznosítások

Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **szántó** művelési ágban.

+

Hasznosítás - Növénykultúra	Növény fajta	Vetés típusa	Szaporítóanyag típusa	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ KAL01 - Őszi búza		főnövény	--		2023. 06. 08.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Művelési napló

Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				

Nem található adat.

Elem laponként: 20 0 / 0 < >

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

A Tápanyaggazdálkodási terv gombra, majd pedig a „+” jelre kattintva megjelenik az adatrögzítésre szolgáló ablak:

Tápanyaggazdálkodási terv hasznosításonként (kultúránként)

Maximálisan kijuttatható hatóanyag - N

Mennyiség*

200

Mértékegység

kilogramm/hektár

Maximálisan kijuttatható hatóanyag - P₂O₅

Mennyiség*

51

Mértékegység

kilogramm/hektár

Maximálisan kijuttatható hatóanyag - K₂O

Mennyiség*

35

Mértékegység

kilogramm/hektár

Tápanyaggazdálkodási terv alapja

☒ Egyszerűsített mérlegszámítás
 ☐ Talajvizsgálat
 ☐ Levélanalízis

Mégsem

Rögzít

Max hatóanyag N (kg/ha): Maximálisan kijuttatható N hatóanyag mennyiséget kell megadni.

Max hatóanyag P₂O₅ (kg/ha): Maximálisan kijuttatható foszfor hatóanyag mennyiséget kell megadni.

Max hatóanyag K₂O (kg/ha): Maximálisan kijuttatható kálium hatóanyag mennyiséget kell megadni.

Tápanyaggazdálkodási terv alapja: A mezőkben rádiógombok segítségével kell megadni a tápanyaggazdálkodási terv alapját képező módszert: egyszerűsített mérlegszámítás/talajvizsgálat/levélanalízis.

A Rögzít gombra való kattintással létrejön az adatsor, melyet véglegesíteni is szükséges!

Hasznosítások Termőhelyre vonatkozó talajvizsgálatok

Termőhely hasznosítási adatok **szántó** művelési ágban.

+

Hasznosítás - Növénykultúra	Növény fajta	Vetés típusa	Szaporítóanyag típusa	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ KAL01 - Őszi búza		főnövény	--		2023. 06. 08.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Műveleti napló Tápanyaggazdálkodási terv

+

	Maximálisan kijuttatható hatóanyag (kg/ha)			Tápanyaggazdálkodási terv alapja			Állapot	Műveletek
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Egyszerűsített mérlegszámítás	Talajvizsgálat	Levélanálízis		
<input type="checkbox"/>	200	50	35	Nem	Igen	Nem	Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Kilépés mentés nélkül Rögzítés elvetése Ellenőrzés Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Öntözés rögzítése

A következő Termőhely műveletcsoportnál az öntözéssel kapcsolatos eseményeket lehet rögzíteni. A „+” jelre kattintva itt is megjelenik az adatrögzítésre szolgáló ablak.

Termőhely művelet

Művelet csoport

☐ Agrotechnikai művelet ☐ Tápanyag utánpótlás ☒ **Öntözés** ☐ Növényvédelmi megfigyelés ☐ Növényvédelem ☐ Legeltetés

Öntözés művelet adatok

Művelet időpontja kezdet* 2023. 07. 10.

Művelet időpontja vég

Művelettel érintett terület nagysága (ha)* 1

Vizkivétel

Vizkivétel helye* Budapest

Vizkivétel engedély száma* 256745

Öntözés mód* árasztó

Öntözés forrása* felszíni víz

Mennyiség (m³)* Üzemóra (h)*

Mégsem **Rögzít**

Művelet időpontja kezdet: A művelet kezdeti dátumát a naptár ikonra kattintva, és a megfelelő dátumot kiválasztva lehet rögzíteni, de közvetlenül kézzel is be lehet gépelni.

Művelet időpontja vég: Abban az esetben szükséges megadni, ha a művelet befejezésének dátuma eltér a kezdeti dátumtól.

Művelettel érintett terület nagysága (ha): Automatikusan megjelenik a termőhelynél megadott tábla méret, amennyiben a kezeléssel érintett terület kisebb, mint a teljes tábla mérete, kisebbre módosítható a kezelt terület nagysága. A termőhely méreténél nagyobb érték megadása nem lehetséges. Az értéket négy tizedesjegy pontossággal szükséges fölvezetni.

Víz kivétel helye: A víz kivételi mű vízjogi engedély szerinti megnevezését kell beírni.

Víz kivétel engedély száma: A víz kivételi engedély számát kell beírni.

Öntözés mód: A lenyíló listából választandó.

Öntözés forrása: A lenyíló listából választandó.

Mennyiség (m³): A ténylegesen kijuttatott vízmennyiséget kell megadni m³-ben.

Üzemóra: A víz kivétel tényleges időtartamát kell beírni.

Kijuttatott anyag, készítmény neve: Amennyiben az öntözés során történt tápanyag kijuttatás, meg kell adni a készítmény nevét.

Hatóanyag neve: Az öntözéssel kijuttatott hatóanyag neve.

Fajlagos mennyiség 1 ha-ra vonatkozóan: Az 1 hektárra kijuttatott termékek fajlagos mennyiségét kell megadni.

Mértékegység: A kijuttatott termékhez vonatkozó mértékegységet kell a lenyíló listából kiválasztani.

Kijuttatott N, P₂O₅, K₂O (kg/ha): Amennyiben a kijuttatott anyag fő tápelemeket tartalmazó trágya, akkor annak kg/ha-ra számított hatóanyag-tartalmát kell megadni.

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor, melyet véglegesíteni szükséges:

+

Hasznosítás - Növénykultúra	Növény fajta	Vetés típusa	Szaporítóanyag típusa	Terméshozam terv (t/ha)	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ KAL01 - Őszi búza		főnövény	--		2023. 06. 08.		Véglegesített	👁️ ✎️ 📄 ✕ 🗑️

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Műveleti napló Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				
öntözés		2023. 07. 10.		1 hektár	2023. 07. 10.	Véglegesített	👁️ 📄 🗑️

Elem laponként: 20 1 - 1 / 1 < >

✗ Kilépés mentés nélkül

✖ Rögzítés elvetése

✓ Ellenőrzés

📄 Ideiglenes mentés

☰ Rögzített adatok beadása

Növényvédelmi megfigyelés rögzítése

A következő fülön a növényvédelmi kezeléseket megelőző megfigyeléseket kell vezetni.

Termőhely művelet

Művelet csoport

☐ Agrotechnikai művelet
 ☐ Tápanyag utánpótlás
 ☐ Öntözés
 ☒ Növényvédelmi megfigyelés
 ☐ Növényvédelem
 ☐ Legeltetés

Növényvédelmi megfigyelés adatok

Művelet időpontja kezdete*

📅 ⓘ

Művelet időpontja vége

📅

Művelettel érintett terület nagysága (ha)*

éééé. hh. nn.

1

ⓘ

000 000.0000

Megfigyelés részletes adatok

A termesztett növény fejlettségi állapota*

Megfigyelés módja/eszköze*

Mégsem

Rögzít

Termőhely művelet

1

000 000.0000

Megfigyelés részletes adatok

A termesztett növény fejlettségi állapota*

Megfigyelés módja/eszköze*

Károsító vagy a növényvédelmi védekezés/kezelés oka*

A károsító fertőzés mértéke*

A károsító fejlődési állapota*

Mégsem

Rögzít

Művelet időpontja kezdet: a mezőbe szükséges beírni a növényvédő szer kijuttatásának kezdő időpontját, lehetőség van közvetlenül begépelni, vagy a mezőben található „📅” ikon segítségével kiválasztani a kezelés dátumát.

Művelettel érintett terület nagysága: automatikusan megjelenik a termőhelynél megadott tábla méret, amennyiben a kezeléssel érintett terület kisebb, mint a teljes tábla mérete, kisebbre módosítható a kezelt terület nagysága.

Megfigyelés módja/eszköze:

- **Saját megfigyelés**, amely magában foglalja a növényvédelmi tanácsadóval együtt megállapított veszélyforrások észlelését, helyi előrejelzését is.
- **Különböző speciális előrejelzések**, amelyek külön szerződés alapján válnak hozzáférhetővé, vagy amelyeket az állami jelzőrendszeren keresztül (például rajzási riasztás), sajtótermékekben, vagy egyéb módokon tesznek közzé.

A megfigyelés eszközére történő utalás akkor szükséges, ha a megfigyelés valamilyen speciális eszközt (például műszert, csapdát) is igényel. Ilyen esetekben utalni kell az eszköz leírására, illetve a szükséges beszerzések bizonylataira, melyek az ellenőrzés során kerülnek megtekintésre.

Károsító/védekezés oka: A védekezést szükségessé tevő károsító megnevezését kell rögzíteni. A károsító fogalma alatt a potenciális gazdasági jelentőséggel bíró kórokozót, gyomnövényt vagy kártevőt értjük. **Rögzítendő minden olyan tényező** (pl. a külső környezeti tényezők vagy

az előrejelzések eredményei, azok forrására való hivatkozás), amely megalapozza a növényvédelmi (növényvédőszeres) kezelést, vagy más intézkedés szükségességét.

Fertőzés mértéke: Rögzíteni szükséges a károsítás mértékét %-ban, vagy azt, hogy megelőzés.

Fertőzés állapota:

- csekély: amennyiben még látható jelek nincsenek, vagy minimálisak, közepes: amennyiben az állomány felén észlelhető valamely tünet
- erős: jellemző tünetek kiterjedtek
- súlyos: az egész tábla érintett jellemző tünetekkel

A megfigyelés felrögzítése a rendszerbe mindig meg kell, hogy előzze a növényvédelmi intézkedést, beleértve az agrotechnikai eljárásokat is, hogy a kezelés ezután hozzárendelhető legyen a megfigyeléshez az alábbi módon:








A „+” jelre kattintva megjelenik az ablak, melyen a rádiógombok segítségével kiválaszthatjuk, hogy agrotechnikai műveletet, vagy növényvédelmi kezelést szeretnénk rögzíteni.

Műveleti napló

Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				
öntözés		2023. 07. 10.		1 hektár	2023. 07. 10.	Véglegesített	  
növényvédelmi megfigyelés	ágelhalás	2023. 07. 10.		1 hektár	2023. 07. 10.	Véglegesített	   

Elem laponként: 20 1 - 2 / 2

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása


Termőhely művelet

Művelet csoport

☒ Agrotechnikai művelet

☐ Növényvédelem

Kérem válasszon egy művelet csoportot.



Mégsem

Rögzít

Jelen esetben a növényvédelmi kezelést választottuk ki. A Rögzít gombra kattintva elkezdhetjük a megjelenő ablakban az adatokat fölvezetni. A rendszer itt már jelzi is, hogy a kezelés, amit rögzítünk, melyik megfigyeléshez fog kapcsolódni. Az adatok felvitele után ismét

a Rögzít gombra szükséges kattintani. A növényvédelmi kezelés adatainak kitöltését a következő fejezetben részletezzük.

Termőhely művelet

Művelet csoport

☐ Agrotechnikai művelet
 ☒ Növényvédelem

Kapcsolódó növényvédelmi megfigyelés: 2023. 07. 10.

Növényvédelem adatok

Művelet időpontja kezdet*

2023. 07. 10.

Művelet időpontja vég

Művelettel érintett terület nagysága (ha)*

1

Kezelés módja

szántóföldi

Eszköz típusa

Növényvédőszer és permetlé adatok

Növényvédőszer*

Cyperfor 100 EC

Növényvédőszer (szöveges)

Mégsem Rögzít

Termőhely művelet

Növényvédőszer*

Cyperfor 100 EC

Növényvédőszer (szöveges)

Hatóanyag

Cipermetrin

Élelmezésegészségügyi várakozási idő (adott kultúrában)

Kultúra

KAL01 - Őszi búza

ÉVI

21 nap

Dózis*

100

Mértékegység*

liter/hektár

Permetlé mennyisége

Permetlé mértékegysége

Mégsem Rögzít

A megfelelően kitöltött adatok után az alábbi kapcsolt műveleteket kell látnunk:

Műveleti napló Tápanyaggazdálkodási terv

+ Kereső

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum		Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdet	vége				
növényvédelmi megfigyelés	ágelhalás	2023. 07. 10.		1 hektár	2023. 07. 10.	Véglegesített	👁️ 📄 + 🗑️
↳ növényvédelem	Cyperfor 100 EC	2023. 07. 10.		1 hektár	2023. 07. 10.	Véglegesített	👁️ 📄 🗑️

Elem laponként: 20 1 - 2 / 2

✖ Kilépés mentés nélkül
🔴 Rögzítés elvetése
✓ Ellenőrzés
💾 Ideiglenes mentés
☰ Rögzített adatok beadása

Az adatsorok véglegesítése után kattintsunk a Rögzített adatok beadása gombra!

Növényvédelmi kezelések rögzítése

Termőhely művelet

Művelet csoport

☐ Agrotechnikai művelet
 ☐ Tápanyag utánpótlás
 ☐ Öntözés
 ☐ Növényvédelmi megfigyelés
 ☒ Növényvédelem

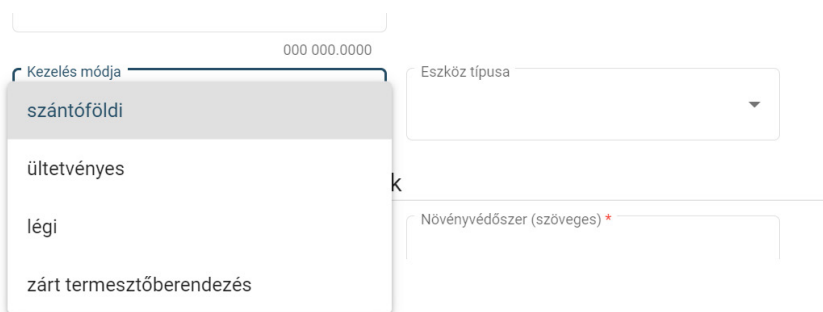
☐ Legeltetés

Művelet időpontja kezdet: A művelet kezdeti dátumát a naptár ikonra kattintva, és a megfelelő dátumot kiválasztva lehet rögzíteni, de közvetlenül kézzel is be lehet gépelni.

Művelet időpontja vég: Abban az esetben szükséges megadni, ha a művelet befejezésének dátuma eltér a kezdeti dátumtól.

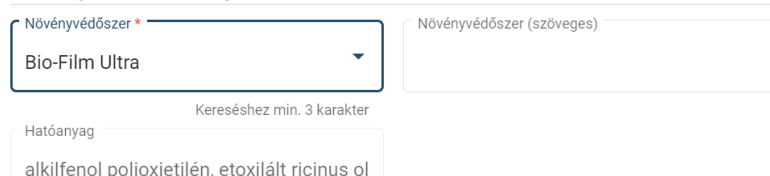
Művelettel érintett terület nagysága (ha): Automatikusan megjelenik a termőhelynél megadott tábla méret, amennyiben a kezeléssel érintett terület kisebb, mint a teljes tábla mérete, kisebbre módosítható a kezelt terület nagysága. A termőhely méreténél nagyobb érték megadása nem lehetséges. Az értéket négy tizedesjegy pontossággal szükséges fölvezetni.

Kezelés módja és Eszköz típusa: A kezelés módjának megadása során a lenyíló listából - szántóföldi, ültetvényes, légi, vagy zárt termesztőberendezés kijuttatások közül - lehet választani, ezután a lenyíló listából ki kell választani a kijuttatáshoz használt eszköz típusát is.



Növényvédőszer: lenyíló listából kell kiválasztani. A növényvédő szer hatóanyaga, valamint az élelmiszer-egészségügyi várakozási idő (ÉEVI), a kiválasztott szer és a kultúra alapján automatikusan kitöltődik. A növényvédő szer kiválasztása során lehetőség van a lenyíló listában- néhány karakter megadásával – keresni.

Növényvédőszer és permetlé adatok



Amennyiben egy művelet nem található a listában, úgy az Egyéb lehetőséget kiválasztva, a **Növényvédőszer (szöveges)** mezőben lehetséges megadni az adott szert.

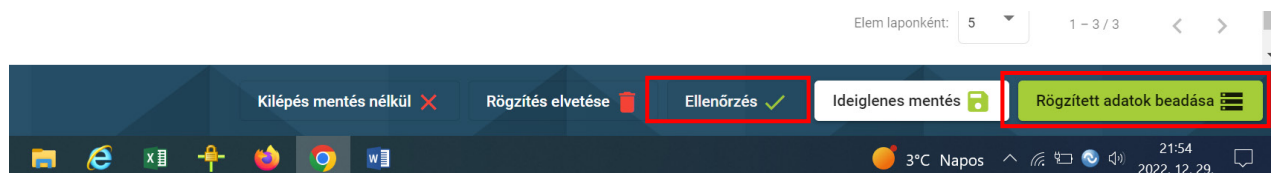
Dózis: A növényvédő szer dózisát tizedesjegy pontossággal kell megadni, és a legördülő listából ki kell választani a megfelelő mértékegységet is.

Permetlé mennyisége: A kijuttatott permetlé tekintetében meg kell határozni annak fajlagos mennyiségét és vonatkozó mértékegységét.

Az élelmezés-egészségügyi várakozási idő nem kötelező adat.

A növényvédelmi kezelések rögzítése után is az adatokat véglegesíteni kell a sor végi „✓” jellel.

Az Ellenőrzés gomb megnyomásakor a rögzített adatok ideiglenes mentésre kerülnek, lefutnak a speciális ellenőrzések, majd a felületen a sikeres ellenőrzés ténye, vagy a hibaüzenetek megjelennek. **Amennyiben sikeres a rögzítés az adatok beküldhetők a rögzített adatok beadása ikon megnyomásával.**



Legeltetés rögzítése

Termőhely művelet

Művelet csoport

☐ Agrotechnikai művelet
☐ Tápanyag utánpótlás
☐ Öntözés
☐ Növényvédelmi megfigyelés
☐ Növényvédelem
☒ Legeltetés

Termőhely művelet

Legeltetés művelet adatok

Művelet időpontja kezdet*
2023. 07. 10.

Művelet időpontja vég

Művelettel érintett terület nagysága (ha)*
1

Legeltetés részletes adatok

Legeltetés módja*
szakaszoló legeltetés

Állatfaj*
Szarvasmarha

Korcsoport*
üsző (6-12 hónap)

Darabszám*

ÁE szám

Mégsem Rögzít

Művelet időpontja kezdet: A művelet kezdeti dátumát a naptár ikonra kattintva, és a megfelelő dátumot kiválasztva lehet rögzíteni, de közvetlenül kézzel is be lehet gépelni.

Művelet időpontja vég: Abban az esetben szükséges megadni, ha a művelet befejezésének dátuma eltér a kezdeti dátumtól.

Művelettel érintett terület nagysága (ha): Automatikusan megjelenik a termőhelynél megadott tábla méret, amennyiben a kezeléssel érintett terület kisebb, mint a teljes tábla mérete, kisebbre módosítható a kezelt terület nagysága. A termőhely méreténél nagyobb érték megadása nem lehetséges. Az értéket négy tizedesjegy pontossággal szükséges fölvezetni.

Legeltetés módja: A legeltetés módját a lenyíló listából lehet kiválasztani, mely lehet szakaszoló legeltetés, vagy pásztoroló legeltetés.

Legeltetés időpontja: Meg kell adni a legeltetés kezdő és végdátumát.

Állatfaj: A legeltetett állatok megadása a lenyíló listából választandó. Bérlegeltetés esetében a szerződés szerint kell az állatfajt ismertetni.

Korcsoport: A legeltetett állatok korcsoportjának megadása a lenyíló listából választandó. Bérlegeltetés esetében a szerződés szerint kell a korcsoportot ismertetni.

Darabszám: A legeltetett állatok faj és korcsoport szerinti létszámát kell rögzíteni darabszámban.

ÁE szám: A megadott darabszám alapján automatikusan kiszámításra és kitöltésre kerül.

A legeltetési naplót évre, azaz január 1-től december 31-ig terjedő időszakra kell vezetni. A következő évre vonatkozó legeltetésről már a következő évre vonatkozóan kell vezetni a legeltetési naplót.

Az állatsűrűség vizsgálatakor a legeltetési napló mellett a gyepterhelés vizsgálatára alapján a látható fizikai terheltséget, a túllegeltetés jeleit is vizsgálja a hatóság.

Az adatok felvitelének végeztével itt is kattintsunk a Rögzített adatok beadása gombra, és véglegesítsük az adatsort!

Keresés a rögzített műveletek között

A felrögzített, véglegesített műveletek között van lehetőség keresésre, a Termőhely és Hasznosítás kiválasztása után a Kereső címsorában a megfelelő Művelet csoportot és időszakot kell kiválasztani, majd megadni a keresni kívánt műveletet. A Keresés gombra kattintva a rendszer listázza a keresési feltételeknek megfelelő találatokat.

+

Hasznosítás - Növénykultúra

Növény fajta

Vetés típusa

Szaporítóanyag típusa

Terméshozam terv (t/ha)

Létrehozás dátuma

Lezárás dátuma

Állapot

Műveletek

<input checked="" type="checkbox"/>	KAL01 - Őszi búza	főnövény	--		2023. 06. 08.		Véglegesített				
-------------------------------------	-------------------	----------	----	--	---------------	--	---------------	--	--	--	--

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1

Műveleti napló

Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport

Összes

Dátum

tól - ig

Művelet

Keresési feltételek törlése

Keresés

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum	Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdetre	vége			

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Műveleti napló

Tápanyaggazdálkodási terv

+

Kereső

Művelet csoport

agrotechnikai művelet

Dátum

2023. 07. 10. - 2023. 07. 11.

Művelet

vetés

Keresési feltételek törlése

Keresés

Művelet csoport	Művelet megnevezése	Művelet dátum	Művelet által érintett terület nagysága (ha)	Létrehozás időpontja	Állapot	Műveletek
		kezdetre	vége			
agrotechnikai művelet	vetés	2023. 07. 10.	1 hektár	2023. 07. 10.	Véglegesített	

Elem laponként: 20 1 - 1 / 1

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Termőhely adatok örökítése

Lehetőség van az előző évben felvett és véglegesített termőhelyek örökítésére a tárgyévi naplóba. A funkció arra szolgál, hogy azon területeket, amelyek nem változnak évről évre (a területük és az elhelyezkedésük), ne kelljen újra felvinni a tárgyévi naplóba, hanem tömegesen át lehessen „másolni”. Fontos megjegyezni, hogy az így létrehozott termőhelyek adata nem változtatható/módosítható. Az örökítéshez kattintsunk a ” ” „Termőhelyek örökítése” ikonra.

Terület összesítő

Jogosultságok és kötelezettségek

Termőhelyek, hasznosítások és műveletek

Tenyészeti adatok

Szakirányító adatok

Kapcsolattartó adatok

Talajvizsgálatok

+

Tábla azonosító

Tábla sorsszám (EK kérelemben)

Köt. váll. azonosító

Hely

Művelési ág

Terület méret (ha)

Létrehozás dátuma

Lezárás dátuma

Állapot

Műveletek

<input type="checkbox"/>	búza1		Heves 0100/1	szántó	1	2023. 06. 08.		Véglegesített		
--------------------------	-------	--	--------------	--------	---	---------------	--	---------------	--	--

Ezt követően megjelenik a „Korábbi gazdálkodási napló terület adatok másolása” űrlap.

Korábbi gazdálkodási napló terület adatok másolása							
	Tábla azonosító	Köt. váll. azonosító	Hely	Művelési ág	Terület méret (ha)	Létrehozás dátuma	Utolsó gazdálkodási napló év
<input type="checkbox"/>	egy_ültetvény		Szeghalom 47.12, 21.12	ültetvény - egyéb	12	2023. 06. 02.	
<input checked="" type="checkbox"/>	szolo		Sáp 47.2355, 21.3446	ültetvény - szőlő	11.2345	2023. 06. 02.	
<input checked="" type="checkbox"/>	gyep		Vác 010	gyep	2	2023. 06. 02.	
<input type="checkbox"/>	nádas		Gyál 47.3452, 19.23	nádas	20	2023. 06. 02.	
<input type="checkbox"/>	erdő		Kaba 47.34, 21.23	erdő	22	2023. 06. 02.	

Elem laponként: 1 - 5 / 7 < >

Mégsem **Rögzít**

A „másolandó” termőhelyek kiválasztása után a „Rögzít” gombra kattintva a tárgyévi naplóban megjelennek a termőhelyek. Kizárólag a termőhelyek „másolása” történik meg, a hasznosítás és a művelési adatok nem kerülnek másolásra.

Egy következő naplóba csak akkor lehet belépni és azt szerkeszteni, ha az előzőleg a szerkesztés alatt levő naplóban a zöld „*Rögzített adatok beadása*” gombra kattintunk és az adatokat beadjuk. Azért került így kialakításra, mert lehetséges pl. örökíteni adatokat (termőhely) két napló között, de csak abban az esetben, ha már azok beadásra kerültek és nem csak ideiglenesen lettek mentve.

Tenyészet adatok

							Token generálás ⓘ
Terület összesítő	Jogosultságok és kötelezettségek	Termőhelyek, hasznosítások és műveletek	Tenyészet adatok	Szakirányító adatok	Kapcsolattartó adatok	Talajvizsgálatok	
+							ⓘ
Tenyészet kód	Tenyészet címe	Tenyészet megnevezés	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek	
Nem található adat.							
				Elem laponként: <input type="text" value="5"/>	0 / 0	< >	

A címsorban a Tenyészet adatok fülre, majd a „+” jelre kattintva megjelenik a Tenyészet adatok ablak:

Tenyészeti adatok

Tenyészeti kód*

Tenyészeti megnevezés*

Telephelyhez rendelt környezetvédelmi területi jel

6-7 számjegy.

9 számjegy.

Mégsem

Rögzít

Tenyészeti kód: Az állattartó telepen lévő, vagy a trágyatároláshoz kötődő állatok tenyészetének kódját kell megadni.

Tenyészeti címe: A tenyészethez kapcsolódó telep címét kell rögzíteni, amely a hivatalos nyilvántartásokban is szerepel.

TH-KTJ: Telephelyhez rendelt Környezetvédelmi Területi Jel számot rögzíteni kell. Ezeket az azonosító számokat a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságtól kell megkérni elektronikus úton (FAVI).

Az adatok megadása után kattintsunk a Rögzít gombra, így létrejön az adatsor, melyet véglegesíteni szükséges.

Terület összesítő

Jogosultságok és kötelezettségek

Termőhelyek, hasznosítások és műveletek

Tenyészeti adatok

Szakirányító adatok

Kapcsolattartó adatok

Talajvizsgálatok

+

+

Tenyészeti kód	Tenyészeti címe	Tenyészeti megnevezés	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ 1343543	Tarka Farm		2023. 07. 10.		Véglegesített	👁️ 🗑️

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Trágyatároló adatok

Állatállomány adatok

+

+

Trágyatároló jele	Tárolási mód	Szervestrágya típusa	Trágyatároló kapacitása	Létrehozás dátuma	Állapot	Műveletek
Nem található adat.						

Elem laponként: 5 0 / 0 < >

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Ha a kezdőlapon a Tenyészetek fülre kattintunk, a rendszer listázza a rögzített, és beadott Tenyészet adatokat.

Gazdálkodási naplók

Termőhelyek

Tenyészetek

Tenyészetek és a kapcsolódó adatok a gazdálkodási naplón keresztül rögzíthetők! A listában a gazdálkodóhoz rögzített összes tenyészet megjelenítésre kerül! A "Véglegesített" állapotú tenyészetek az évenként gazdálkodási naplókban újra felhasználhatók (örökítés)! Tenyészetek örökítése esetén a tenyészethez kapcsolódó trágyatároló és állatállomány adatok is örökítésre kerülnek a gazdálkodási naplókban!

Tenyészeti kód	Tenyészeti megnevezése	Utolsó gazdálkodási napló év	Létrehozás dátuma	Lezárás dátuma	Állapot	Műveletek
1343543	Tarka Farm	2023 (2022/2023 gazdálkodási év)	2023. 05. 23.		Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

↺

Trágyatároló adatok rögzítése

A Trágyatároló adatok alatt található „+” jelre kattintva megjelenik az ablak, melyben a Trágyatárolóval kapcsolatos adatokat lehet rögzíteni.

Trágyatároló jele: Rögzíteni kell a trágyatárolók jelét, az EH-KTJ (engedélyköteles tevékenység helyéhez rendelt Környezetvédelmi Területi Jel) számot is. Ezt az azonosító számot is a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságtól kell megkérni.

Szervestrágya típusa: Választandó, hogy istállótrágya vagy hígtrágya.

Tárolás módja: A lenyíló listából választandó.

Hígtrágya tároló fedettsége: A lenyíló listából választandó.

Tároló kapacitása (tonna, m³): tároló kapacitását kell rögzíteni, a trágya típusához rendelt mértékegység megjelölésével.

Trágyatároló adatok

Trágyatároló jele*
93573478 ⓘ

Szervestrágya típusa (hígtrágya vagy istállótrágya)*
hígtrágya ▼

Tárolás módja*
felszíni mélyedés érintkezésben a talajvízzel ▼

Hígtrágya tároló fedettség*
Merev fedőtető, épített vagy sátorszerűen kialakított, szorosan záró tető ▼

Tároló kapacitása
Mennyiség*
500

Mértékegység*
köbméter ▼

Mégsem Rögzít

A Rögzít gombra kattintás után létrejön az adatsor:

Trágyatároló adatok		Állatállomány adatok				
+						
Trágyatároló jele	Tárolási mód	Szervestrágya típusa	Trágyatároló kapacitása	Létrehozás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ 93573478	felszíni mélyedés érintkezésben a talajvízzel	hígtrágya	500 köbméter	2023. 07. 10.	Véglegesített	
		Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >				
Szervestrágyával kapcsolatos események		Szervestrágya mérleg - éves összesítés				
+						
Esemény típus	Esemény időpont kezdete ↑	Esemény időpont vége	Trágya mennyisége	Mértékegység	Állapot	Műveletek
Nem található adat.						
		Elem laponként: 5 0 / 0 < >				

Szervestrágyával kapcsolatos események

A Szervestrágyával kapcsolatos események alatti „+” jelre kattintva megjelenik a felugró ablak, ahol a szervestrágya eseményekhez kapcsolódó adatokat rögzíthetjük.

Szervestrágyával kapcsolatos események

Esemény típus*

keletkezett

Szervestrágya típusa*

juh, kecske

Esemény időpontja -tól*

2023. 07. 10.

Esemény időpontja -ig

Trágya mennyisége*

20

Mértékegység*

köbméter

Átadó/Átvévo partner FELIR azonosítója vásárolt/átadott esemény esetén

Átadó/Átvévo partner neve

Feldolgozás technológiája „feldolgozott” esemény esetén

Mégsem

Rögzít

Trágyakezelési események: A lenyíló listából választandó.

Szervestrágya típus kódja (59/2008 FVM. Rend): A lenyíló listából választandó.

Feldolgozás technológia: A lenyíló listából választandó.

Esemény időpontja: Az esemény dátumát kell rögzíteni napi pontossággal a naptár ikonra kattintva, vagy pedig kézzel begépelve.

Trágya mennyisége: Az eseménnyel, tárolással, átadás-átvétellel érintett istálló, vagy hígtrágya mennyiségét kell megadni tonnában, vagy m³-ben.

Átadó/Átvevő neve, FELIR azonosítója: Az istállótrágyát/Hígtrágyát átadó vagy átvevő gazdálkodó FELIR számát kell rögzíteni.

A FELIR számokat a Nébih honlapján is megkeresheti:

<https://portal.nebih.gov.hu/felir-kereso>

Amennyiben külön trágyamennyiségek külön tárolóban vannak, vagy külön „Trágyakezelési események” következnek be, vagy eltérő „Feldolgozás technológia” által érintett, vagy eltérő az „Átadó/Átvevő neve, FELIR azonosítója”, úgy külön-külön adatsorokat szükséges létrehozni.

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor, melyet véglegesíteni szükséges.

Trágyatároló adatok

Állatállomány adatok

+

Trágyatároló jele	Tárolási mód	Szervestrágya típusa	Trágyatároló kapacitása	Létrehozás dátuma	Állapot	Műveletek
✓ 93573478	felszíni mélyedés érintkezésben a talajvízzel	hígtrágya	500 köbméter	2023. 07. 10.	Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Szervestrágyával kapcsolatos események

Szervestrágya mérleg - éves összesítés

+

Esemény típus	Esemény időpont kezdete ↑	Esemény időpont vége	Trágya mennyisége	Mértékegység	Állapot	Műveletek
előző évi maradvány	2023. 01. 01.	2023. 01. 01.	0	köbméter	Véglegesített	
keletkezett	2023. 07. 10.		20	köbméter	Véglegesített	

Elem laponként: 5 1 - 2 / 2 < >

✗ Kilépés mentés nélkül

🔴 Rögzítés elvetése

✓ Ellenőrzés

💾 Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Szervestrágya mérleg-éves összesítés

A szervestrágya mérleg a létrehozott szervestrágya események adataiból automatikusan töltődik, miután beadtuk az adatokat a Rögzített adatok beadása gombra kattintva.

Trágyatároló adatok

Állatállomány adatok

+

Trágyatároló jele	Tárolási mód	Szervestrágya típusa	Trágyatároló kapacitása	Létrehozás dátuma	Állapot	Műveletek
<div><div>✓</div><div>93573478</div></div>	felszíni mélyedés érintkezésben a talajvízzel	hígtrágya	500 köbméter	2023. 07. 10.	Véglegesített	<div><div></div><div>✕</div><div></div></div>

Elem laponként:

5

1 - 1 / 1

Szervestrágyával kapcsolatos események

Szervestrágya mérleg - éves összesítés

Év	Kezdő/Előző évi maradvány	Keletkezett	Vásárolt	Kijuttatott	Átadott	Feldolgozott	Záró	Mértékegység
2023	0	20	0	0	0	0	20	köbméter

Elem laponként:

5

1 - 1 / 1

✕

Kilépés mentés nélkül

✖

Rögzítés elvetése

✓

Ellenőrzés

💾

Ideiglenes mentés

📄

Rögzített adatok beadása

Állatállomány adatok rögzítése

Az állatállományt állatfaj, fajta, korcsoport, tartási mód szerint külön-külön adatsorokban kell rögzíteni.

Terület összesítő

Jogosultságok és kötelezettségek

Termőhelyek, hasznosítások és műveletek

Tenyészeti adatok

Szakirányító adatok

Kapcsolattartó adatok

Talajvizsgálatok

+

Tenyészeti kód

Tenyészeti címe

Tenyésztet megnevezés

Létrehozás dátuma

Lezárás dátuma

Állapot

Műveletek

✓

1343543

Tarka Farm

2023. 07. 10.

Véglegesített

Elem laponként:

5

1 – 1 / 1

<

>

Trágyatároló adatok

Állatállomány adatok

+

Állatfaj

Fajta

Tartási mód

Korcsoport

Éves átlagos állatlétszám (db)

Állapot

Műveletek

Nem található adat.

Elem laponként:

5

0 / 0

<

>

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése

Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Az Állatállomány adatok gombra kattintva megjelenik az adatrögzítésre szolgáló ablak:

Tenyészet - Állatállomány alapadatok

Állatfaj*
Ló

Fajta

Tartási mód*

boxos x szabad (istállózott, csoportos) x

Korcsoport*

ló

☒ Ökológiai állattartás

Trágyakezelés típus*

mélyalmos

NH₃ csökkentési technológiák*

trágya (szilárd, vagy híg) szabad felületének csökkentése x gyakori trágyaeltávolítás az istállóból/trágyaaknából x

Átlagos állatlétszám(db)

darab

Mégsem

Rögzít

Állatfaj: A lenyíló listából választandó.

Fajta: A mezőben az állatállomány állatfaj adatához kapcsolódó fajta adat rögzítendő.

Tartási mód: A lenyíló listából választandó.

Korcsoport: A kiválasztott állatfaj alapján automatikusan kitöltődik, kivéve az olyan esetekben, ahol több lehetőség közül is lehet választani. Ekkor a lenyíló listából kell megadni az állatfaj korcsoportját (pl. házityúk esetén tojótyúk, vagy broilercsirke választható).

Ökológiai állattartás: Ökológiai állattartás esetén a négyzet kipipálandó.

Trágyakezelés típusa: A lenyíló listából választandó.

NH₃ csökkentési technológiák: A lenyíló listából választandó. Több lehetőség kiválasztása megengedett.

Átlagos állatlétszám: darab (automatikusan töltődik)

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor, melyet véglegesíteni is szükséges:

Trágyatároló adatok
Állatállomány adatok

+

	Állatfaj	Fajta	Tartási mód	Korcsoport	Éves átlagos állatlétszám (db)	Állapot	Műveletek
✓	Házityúk		boxos	tojótyúk	0	Véglegesített	👁️ 🗑️

Elem laponként: 5 1 - 1 / 1 < >

Állatállomány változás

+

Hónap ↑	Hó eleji állatlétszám	Állományváltozás oka							Hó végi záró állatlétszám	Állapot	Műveletek
		növekedés			csökkenés						
		szaporulat	vétel	átminősítés	elhullás/kényszervégzés	értékesítés saját fogyasztásra	értékesítés tovább tartásra	értékesítés vágásra	átminősítés/selejtezés		
Nem található adat.											

Elem laponként: 5 0 / 0 < >

❌ Kilépés mentés nélkül
🔴 Rögzítés elvetése
✅ Ellenőrzés
📄 Ideiglenes mentés
☰ Rögzített adatok beadása

Állatállomány változás

Az állatállomány változás fülön havi bontásban szükséges az adott állományra vonatkozó változásokat vezetni. A „+” jelre kattintva megjelenik az adatrögzítésre szolgáló ablak:

Tenyészet - Állatállomány változás adatok - havi adatok

Hónap*
Január

Induló/hó eleji állatlétszám(db)*
300

Hóvégi záró állatlétszám(db)
316

Termelt tej mennyisége(liter)

Termelt tojás mennyisége(db)*
1200

Növekedés(db)

Szaporulat*
30

Összesen
71

Vétel*
41

Mégsem Rögzít

Tenyészet - Állatállomány változás adatok - havi adatok

Átminősítés*

0

Csökkenés(db)

Elhullás/Kényszervágás*

20

Összesen

55

?

Értékesítés saját fogyasztásra*

25

Értékesítés tartásra*

0

Értékesítés vágásra*

10

Átminősítés/Selejtezés*

0

Mégsem

Rögzít

Hónap: A mezőben az állatállomány változás hónapja rögzítendő. A hónapok sorrendben adhatók meg. Új hónap adat megadásához a megelőző hónap adatainak véglegesítése szükséges.

Induló/hó eleji állatlétszám (db): A mezőbe a hó eleji állatlétszám kerül automatikusan megjelenítésre, ha volt a megelőző hónapban adatrögzítés. Ha nem volt korábbi hónapra állatállomány változás rögzítve, akkor az induló állatlétszám rögzítendő. A mező értéke 0 vagy 0-nál nagyobb egész szám lehet.

Hóvégi záró állatlétszám (db): A megadott adatok alapján automatikusan töltődik.

Termelt tej mennyisége (liter): Ha az állatfaj korcsoportja "Tejelő tehén", "Anyajuh", vagy "Anyakecske", akkor a termelt tej mennyisége rögzítendő. A mező értéke 0 vagy 0-nál nagyobb egész szám lehet.

Termelt tojás mennyisége (darab): Ha az állatfaj korcsoportja "Tojótyúk", akkor a termelt tojás mennyisége rögzítendő. A mező értéke 0 vagy 0-nál nagyobb egész szám lehet.

Növekedés (db): Létszám növekedés okai lehetnek: „Szaporulat”, „Vétel”; másik korcsoportból történő „Átminősítés”.

Csökkenés (db): Létszám csökkenésének okai lehetnek: „Elhullás, kényszervágás”; „Értékesítés (saját fogyasztásra is)”; másik korcsoportba történő „Átminősítés (selejtezéssel is)”.

Fentieket a 12 hónapra vetítve tölteni kell, még egyes havi „nullás” létszám esetén is.

A Rögzít gombra kattintva létrejön az adatsor, melyben a megadott adatok alapján a rendszer kiszámolja a Hóvégi záró létszámot.

	Állatfaj	Fajta	Tartási mód	Korcsoport	Éves átlagos állatlétszám (db)	Állapot	Műveletek
	Házityúk		boxos	tojtyúk	308	Véglegesített	

Elem laponként: 51 - 1 / 1<>

Állatállomány változás

+

Állományváltozás oka

Hónap ↑	Hó eleji állatlétszám	növekedés			csökkenés					Hó végi záró állatlétszám	Állapot	Műveletek
		szaporulat	vétel	átminősítés	elhullás/kényszervégzés	értékesítés saját fogyasztásra	értékesítés tovább tartásra	értékesítés vágásra	átminősítés/selejtezés			
Január	300	30	41	0	20	25	0	10	0	316	Véglegesített	

Elem laponként: 51 - 1 / 1<>

Kilépés mentés nélkül

Rögzítés elvetése


Ellenőrzés

Ideiglenes mentés

Rögzített adatok beadása

Talajvizsgálatok

A Talajvizsgálatok fülre, majd pedig a „+” jelre kattintva jelenik meg az adatkitöltésre szolgáló ablak:

Terület összesítő	Jogosultságok és kötelezettségek	Termőhelyek, hasznosítások és műveletek	Tenyészeti adatok	Szakirányító adatok	Kapcsolattartó adatok	Talajvizsgálatok	
-------------------	----------------------------------	---	-------------------	---------------------	-----------------------	-------------------------	---

+

Köt. váll. azonosító	Labor vizsgálat azonosító	Mintavétel időpont	Minták darabszáma	Mintavétel mélysége (cm)	Talajvizsgálat típusa	Állapot	Műveletek
Nem található adat.							

Elem laponként: 5 0 / 0 < >

Kilépés mentés nélkül Rögzítés elvetése Ellenőrzés Ideiglenes mentés Rögzített adatok beadása

Kötelezettségvállalás egyedi azonosító: az AKG ültetvény és szántó tematikus előírascsoportokban részt vevő gazdálkodónak kötelező vezetni, az összes KET-re vonatkozóan. A KET sorszámát kell berögzíteni. Javasolható a Nitrátérzékeny szántóterületekre – vagy egyéb talajvizsgálatra kötelezett esetekben - is a nyilvántartás vezetése, ez esetben az adott évi táblaszám rögzítendő.

Terület mérete: Az adott KET, vagy tábla méretét kell megadni hektárban.

Labor vizsgálati azonosító: A talajvizsgáló laboratórium által kiadott vizsgálati jegyzőkönyv sorszámát kell rögzíteni.

Talajvizsgálat típusa szűkített/bővített: A talajmintavétel típusának megadása kötelező. A talajvizsgálatok eredményei a tápanyag-utánpótlás megalapozását jelentő tápanyag-gazdálkodási tervhez szolgáltatnak elengedhetetlen adatokat, ezért a szakszerű mintavétel módszereit javasolt mintavétel előtt áttanulmányozni vagy szakemberre bízni, hiszen ez az adatok felhasználhatóságát lényegesen befolyásolja.

Mintavétel dátuma: Itt kell megadni a mintavétel időpontját, azaz azt a dátumot, amikor a Laborvizsgálati jegyzőkönyv szerint a talajminta begyűjtésre került.

Minták darabszáma: A megjelölt területen begyűjtött minták darabszámát kell megadni.

Az AKG esetében a teljes támogatási időszak alatt minden évre vizsgálhatóan 5 évnél nem régebbi talajvizsgálati eredménnyel kell rendelkezni. Alapkövetelmény az AKG esetében, hogy a gazdálkodó akkreditált talajlaboratóriumba készített szűkített vagy választható előírásként bővített talajvizsgálattal rendelkezzen. A talajvizsgálatokat dokumentálni kell annak megtörténtekeor.

A mintavétel során figyelemmel kell lenni arra, hogy a mintavételi terület mérete nem lehet nagyobb, mint 5 hektár, amely lehetőség szerint homogén táblarészt jelent, illetve a minták száma megfelelően reprezentálja a kiválasztott táblarészlet talajtulajdonságait.

A mintavételi területfelosztást vázlatrajzzal is szemléltetni kell azért, hogy a következő kötelező talajmintavétel alkalmával is ugyanarról a kiválasztott mintavételi területről származzanak a minták, ahonnan korábban történt a mintavétel (a vázlatrajznak rendelkezésre kell állni).

Mintavétel mélysége (cm): A mintavételi mélységet kell megadni cm-ben. Szántó és ültetvényterületeken jellemzően max. 5 hektárt jellemezhet 1 db minta (ültetvélynél kétrétegű: 0-30; 30-60 cm; szántó: 0-30 cm-ből egyrétegű minta kell). A „+” jelre kattintva több sor is megadható.

Talajvizsgálat adatok

Kötelezettség vállalás egyedi azonosító*
123546AB

Terület mérete (ha)*
10

Laboratóriumi vizsgálat azonosító*
245879

Talajvizsgálat típusa*
szűkített

Minta mennyisége (db)*
10

Mintavétel dátuma*
2023. 07. 11.

Mintavétel mélysége (cm)

+

-tól*

10

-ig*

30

-tól*

20

-ig*

40

Mégsem **Rögzít**

Az adatok felvitelének végeztével véglegesítsük az adatsort, és kattintsunk a Rögzített adatok beadása gombra!

Dokumentumok

A címsorban a Dokumentumok lapról indítható az ADATEXPORT funkció, mellyel a naplóban szereplő adatokat menthetjük le Excel (xls) formátumban. A fül csak akkor látható, ha megtekintési módban vagyunk, azaz nem kattintottunk még a bal alsó sarokban található

Módosítás gombra és nem léptünk be a szerkesztési módba.

Az adatexportot az Excel ikonra kattintva lehet indítani.

←

zesítő

Jogosultságok és kötelezettségek

Termőhelyek, hasznosítások és műveletek

Tenyészet adatok

Szakirányító adatok

Kapcsolattartó adatok

Talajvizsgálatok

Dokumentumok

→

Excel ikon

Dokumentum típusa

Fájl neve

Létrehozás időpont

Állapot

Műveletek

Nem található adat.

Elem laponként:

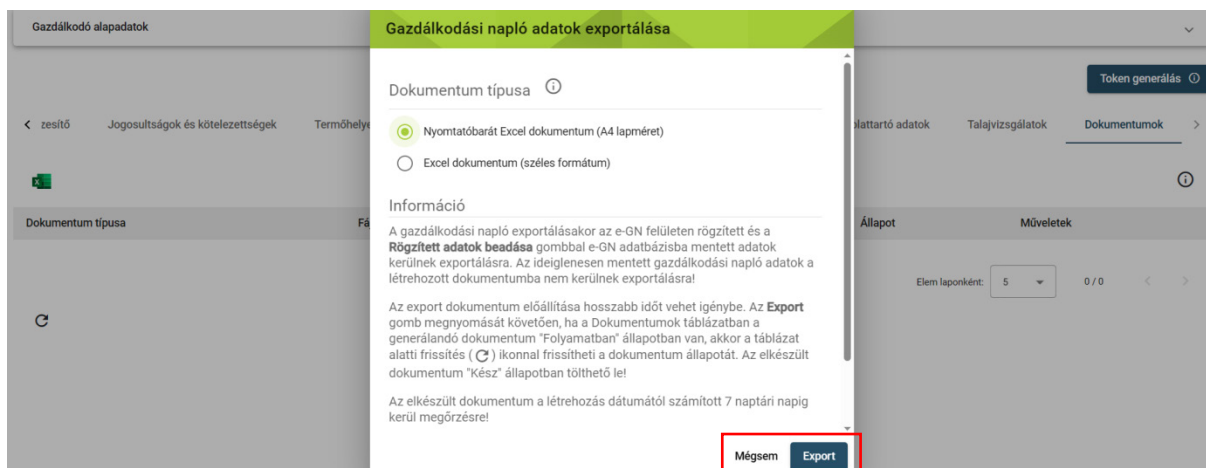
5

0 / 0

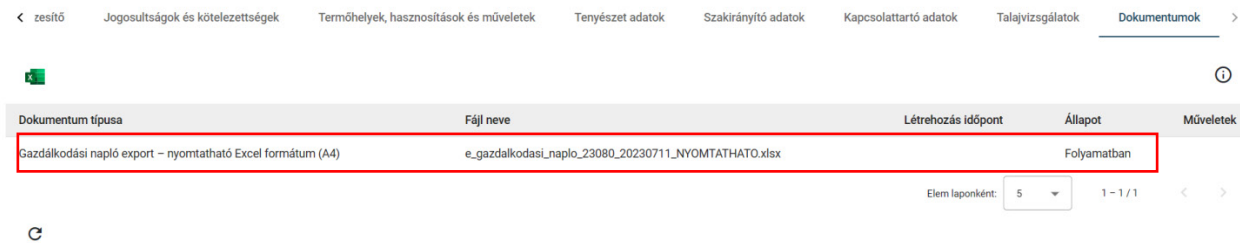
←

→

81



A Dokumentum típusa kiválasztása után kattintsunk az Export gombra! A rendszer ezután elkezd lementeni az adatokat, az adatsor állapotánál a dokumentum elkészültéig a „Folyamatban” jelzés található.



A bal oldalon található Frissít „↻” ikonra kattintva megjelenik a Kész állapotú dokumentum, melyet a Műveletek oszlopban a Letöltés „↓” ikonra kattintva menthető a saját gépre. A „Kuka” ikonra kattintva törölhető az adatexport.

