

## Obecný návod na vedení evidence hnojení na Portálu Farmáře

- 1). Zadáám adresu : [www.eagri.cz](http://www.eagri.cz)
- 2). Vpravo se otevře tabulka „Často hledáte“ – vyberete si [Portál farmáře eAGRI, registry a aplikace](#) a otevřete
- 3) Vpravo nahoře otevřu „**PŘIHLÁSIT**“ zadám uživatelské jméno a heslo – pro první přihlášení Vám je přidělí na zemědělské agentuře, uživatelské jméno zůstane stejné, heslo si změníte (obvykle by mělo mít minimálně 8 znaků – velké a malé písmeno, číslice a ostatní znak – třeba Brod123+)
- 4). Po přihlášení se otevře stránka **Portál farmáře**, v tabulce na pravé straně s názvem **Aplikace pro přihlášené** vyberu Registr půdy – LPIS - otevře se okno s mapou, vpravo je seznam Vašich pozemků
- 5). Abych mohl na jednotlivých pozemcích zadávat hnojení, postřiky nebo pastvu zvířat, musím nejprve převést půdní bloky z DBP (díl půdního bloku) do kategorie Zem. parcely (tím vytvořím aktivní pozemek, do kterého mohu vkládat data)  
V soupisu pozemků (DPB) si vyberu pozemek, který chci převést do Zem parcel (má světle zelenou barvu) a kliknu na něj. Otevře se tabulka pozemku, nahoře v modré liště kliknu na Zem. parcely. Zvolím Nová parcela. Otevře se tabulka, kde zadám **Název parcely** (bud' tam dám vlastní – třeba „Za domem“ nebo tam uvedu č. pozemku LPIS), nastavím **Platná od** (pokud začínám na portálu farmáře v r. 2022, tak tam uvedu 1.1. 2022), dále **Výměra parcely** (je tam předdefinována celá výměra pozemku), zadám **Plodina** (napíšu první 2 písmena – třeba pš a naskočí mi pšenice). Pokud budu mít parcelu platnou od 1.1. 2022 a budu tam pěstovat třeba kukuřici, můžu tam vložit **Bez plodiny** a kukuřici tam zadám až např. 1.5. 2022 (tím budu mít uložen datum setí). Dále vyberu **Hlavní produkt** (zrno) kliknu „Uložit parcelu. Parcela se přesune do Zem. parcel a je aktivní (musí mít zelenou barvu).
- 6). Když na pozemku chci pěstovat 2 nebo více plodin na pozemku o výměře např. 10 ha, doplním údaje v tabulce Nová parcela a v políčku **Výměra parcely** zadám třeba 5 ha pšenice ozimá a kliknu **Uložit parcelu**. Potom opakuji to samé, zadám 5 ha ječmen ozimý a opět uložím. Parcela opět musí mít zelenou barvu)
- 7). Pokud svítí zemědělská parcela červeně, není aktivní a není možné do ní ukládat údaje o použití hnojiv ani přípravků na ochranu rostlin. Obvykle je chyba ve výměře – musím kliknout na políčko Editace parcel. Vpravo vedle tužky uvidím symbol kalkulačky, kliknu na něj a výměra by se měla upravit. Parcela potom změni barvu na zelenou.
- 8). Nyní mám pozemky vloženy v zemědělských parcelách a můžu tam přidávat údaje o hnojení a použití přípravků na ochranu rostlin.
- 9) Dosud jsem se pohyboval v adresáři Registr půdy – LPIS, nyní se vrátím na hlavní stranu Portálu farmáře a v tabulce **Aplikace pro přihlášené** vyberu „**Evidence použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin**“.
- 7). Otevře se tabulka Evidence použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin. Na levé straně mám Nabídku (světle zelený sloupec). V adresáři „Parcely“ (nebo „Areály“) kliknu na **Nová aplikace** (pokud chci ukládat údaje o hnojení) nebo **Nová pastva** (když pozemky přepásám).

8). Nahoře na stránce najdu prázdný rámeček PARCELA – kliknu na modrý čtvereček vpravo vedle prázdného rámečku, otevře se seznam pozemků, který jsem zadal do Zem. parcel. Kliknutím vyberu pozemek, kde chci hnojit nebo pást.

### **Nejprve se podíváme, jak zadat hnojení:**

9). Mám otevřený pozemek, na kterém je **vybraná parcela**. Doplním **Datum aplikace**. Vpravo dopíšu do rámečku **Aplikováno na výměře** plochu, kterou budu hnojit (můžu hnojit třeba polovinu parcely). Pokud mám v zemědělských parcelách již zadanou pěstovanou plodinu, tak se mi objeví v rámečku **Cílová plodina**. Pokud mám v zemědělských parcelách údaj bez plodiny, vyberu si cílovou plodinu ke které je hnojení určeno kliknutím na modrý čtvereček vpravo za rámečkem. Dále můžu zakliknutím do čtverečku uvést, zda se jedná o meziplodinu nebo zda budu hnojit na rozklad slámy.

10). V rámečku **HNOJIVA** si kliknutím na modrý čtvereček (číselník) vyberu hnojivo, které budu používat (třeba LAV 27%), doplním **Dávka MJ/ha** (třeba 100) a podívám se na MJ (měrnou jednotku), nastavím kg (nebo v případě statkových hnojiv t) Automaticky se mi doplní dávka na pozemek a dopočítají se jednotlivé živiny. Potom už jen kliknu v levém dolním rohu na šedivý rámeček **Uložit**.

### **Nyní evidence pastvy**

Otevru tabulku Evidence použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin. Na levé straně mám Nabídku (světle zelený sloupec). V adresáři „Parcely“ (nebo „Areály“) kliknu na **Nová pastva**.

9). Podle potřeby upravím datum zahájení a ukončení pastvy. Pokud chci pást na menší ploše, než je celková výměra pozemku, upravím výměru v rámečku po pravé straně (VÝMĚRA PASTVY).

10). Mám vybráno kde (PARCELA nebo AREÁL) a kdy jsem na pozemku pásl. Nyní kliknu na rámeček „Registr zvířat“ - **Průměrný stav zvířat z ÚE za zvolené období pastvy** a kliknu na další rámeček „Data z IZR“ Otevře se registr zvířat.

11). Otevře se tabulka, kde jsou uvedené počty ks zvířat jednotlivých kategorií ( třeba 11 telat, 3 jalovice, 10 krav ....) – jedná se o skutečný počet zvířat Vašeho podniku za vybrané období – vpravo v tabulce je možnost **vybrat** (můžu vyhodit zvířata, která se pasou na jiné pastvině – nebo jsou ve stáji).

12). Kliknu „**Vložit do formuláře pastev**“ a potom **Uložit** – a mám hotovou tabulku evidence, vidím množství živin (především dusíku) dodaného na pastvinu.

13). Na pozemcích, které na sebe přímo navazují si mohu vytvořit AREÁL : několik pozemků, na kterých bude v určitém období paseno stejné množství zvířat : na všech pozemcích bude stejná dávka výkalů. Jedná se o výrazné ulehčení.

14). Pro vytvoření areálu se vrátím zpátky na hlavní stranu Portálu farmáře, v tabulce **Aplikace pro přihlášené** vyberu opět „Registr půdy – LPIS“ a nahoře v modré liště vedle Zem parcel zvolím Areály.

15). Zadám Nový areál, v otevřené tabulce doplním název a termín, kdy začala pastva. Kliknu na „Přidat“

16) Otevřu areál, v tabulce Nepřipojené parcely zaškrtnu vybrané pozemky a potvrdím dole v kliknutím na rámeček „Připojit vybrané parcely“

**Tisky : v tabulce Evidence použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin v levém zeleném sloupci vyberu Sestavy – karta bloku, nastavím období, za které chci tisknout (od – do)**

Systémová kontrola : V programu si můžu zkontrolovat, zda jsou všechny údaje doplněné správně, zda nebyl některý pozemek vynechán..... V okně Evidence použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin v levém zeleném sloupci vyberu **Kontrolní sestavy** – v našem případě vyberu : **AEKO závazky**, zadám období od – do a **Tisk sestavy**. Program mi uvede : Porušení podmínek AEKO závazku nebylo zjištěno nebo Na pozemku xxx je nedostatečný přísun N – takže to můžu hned opravit.

Předání dat ke kontrole :

- 1). Po přihlášení na stránku E-AGRI otevřu Portál farmáře : 3 odkaz vlevo nahoře
- 2). Vybrat vlevo : Evidence přípravků a hnojiv, otevřít
- 3). Zvolit odkaz EPH
- 4). Po levé straně v zeleném sloupci (Nabídka) vyberete Předání dat orgánu dozoru
- 5). Navolíte si období od – do : uvedete tam celé období, kdy vedete evidenci na Farmáři
- 6). Rozsah předávaných dat : zvolíte UKZUZ
- 7). Původ předávaných dat : vše
- 8). Cvaknete na rámeček „Příprav data“
- 9). Zvolíte třeba „Tisk detailní sestavy“ (šedý rámeček)
- 10). Po otevření zkontrolujete předávaná data, zavřete soubor a objeví se rámeček „Pokračovat“
- 11). Cvaknete na „Souhlasím“ a potom „Předat data“

Na Farmáři je uveden kompletní návod : jak vkládat pozemky, jak tisknout, zda jste splnili podmínky dotací ....

Program je zadarmo a nikdo cizí se v něm nemůže pohybovat (přístupové heslo máte Vy)

Od počátku roku 2022 mají všechny zemědělské podniky, které hospodaří na výměře **20** a více ha zemědělské půdy povinnost vést evidenci hnojení (a pastvy) na počítači a předat ji za celý ukončený rok ke 31.1. následujícího roku přes portál farmáře do systému LPIS. **Poprvé tedy budou předány údaje o hnojení za rok 2022 a to v termínu do 31.1. 2023.**

**Nově se od počátku roku 2022 zapisuje i datum setí/sázení, datum sklizně nebo zapravení plodiny také výnos plodiny**, a to jak hlavního produktu (zrno, semeno, hlízy, bulvy), tak vedlejšího produktu (sláma, chrást, nať).

### **Bilance dusíku**

Poprvé od 1. července 2020 do 30. 6. 2021 (vždy z hospodářský rok) musí podniky o výměře **30 a více ha** zemědělské půdy (do bilance dusíku se nezapočítávají plochy, hnojení a výnosy ve školkách, ovocných sadech, vinicích, chmelnicích, sklenících, fóliovnících, pařeništích a porostech jahod, okrasných rostlin, rychle rostoucích dřevin a vánočních stromků), které hospodaří ve zranitelné oblasti počítat bilanci dusíku. Portál farmáře tento výpočet ještě neumožňuje, je vhodné použít tabulku na výpočet bilance uvedenou na [www.nitrat.cz](http://www.nitrat.cz) Tam najdete tabulku pro výpočet bilance N.

### **Jak předat údaje o hnojení ?**

V průběhu **ledna 2023** by měly zemědělské podniky, které hospodaří na výměře 20 a více ha zemědělské půdy předat údaje za rok 2022 do portálu farmáře pro statistické zpracování. (podle §9, odst. 8 zák. č. 156/1998 Sb. „O hnojivech“)

To udělám takto:

Otevřu **Evidenci použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin**. Úplně dole vlevo v zelené liště najdu **Předání dat ev. hnojení podle vyhlášky (nové)**

- 1). Otevře se tabulka: Web agri.cz říká – dojde k přesměrování dat do modulu pro předání dat evidence hnojení ..... kliknete **OK**
- 2). Otevře se další tabulka: Jednotné úložiště dat evidence hnojiv a výnosů. Nastavíte typ podání: **Statistika**, dále rok **2022** a kliknete na rámeček **Načíst data**.
- 3). Rozkliknete **Výnosy** (v černé liště nahore). Otevře se tabulka, kde bude po levé straně seznam pozemků. Do pravé tabulky musím doplnit údaje o termínu a množství výnosu: kliknu na symbol +, do rámečku doplním datum sklizně, dále produkt (třeba zrno) a výnos (třeba 8 t) a kliknu na **Uložit změny**.
- 4). Vráťím se šipkami do předešlé tabulky (Jednotné úložiště ..... ) a kliknu na **Odeslat do jednotného úložiště dat evidence hnojení** (v černém rámečku)

Vedení evidence hnojení v excelu (zatím nemám vyzkoušeno)

Evidenci hnojení je možné vytvořit i v excelu (tabulka musí mít přesnou strukturu, můžete si ji stáhnout na přiložené adrese):

<https://eagri.cz/public/web/mze/farfar/LPIS/novinky/vedeni-evidence-hnojeni-v-ms-excel.html>

Najdete tam i vzorově vyplněnou tabulku. Přikládám také video s návodem vyplnění:

<https://eagri.cz/public/web/mze/farfar/LPIS/videonavody/vedeni-evidence-hnojeni-v-ms-excel-1.html>