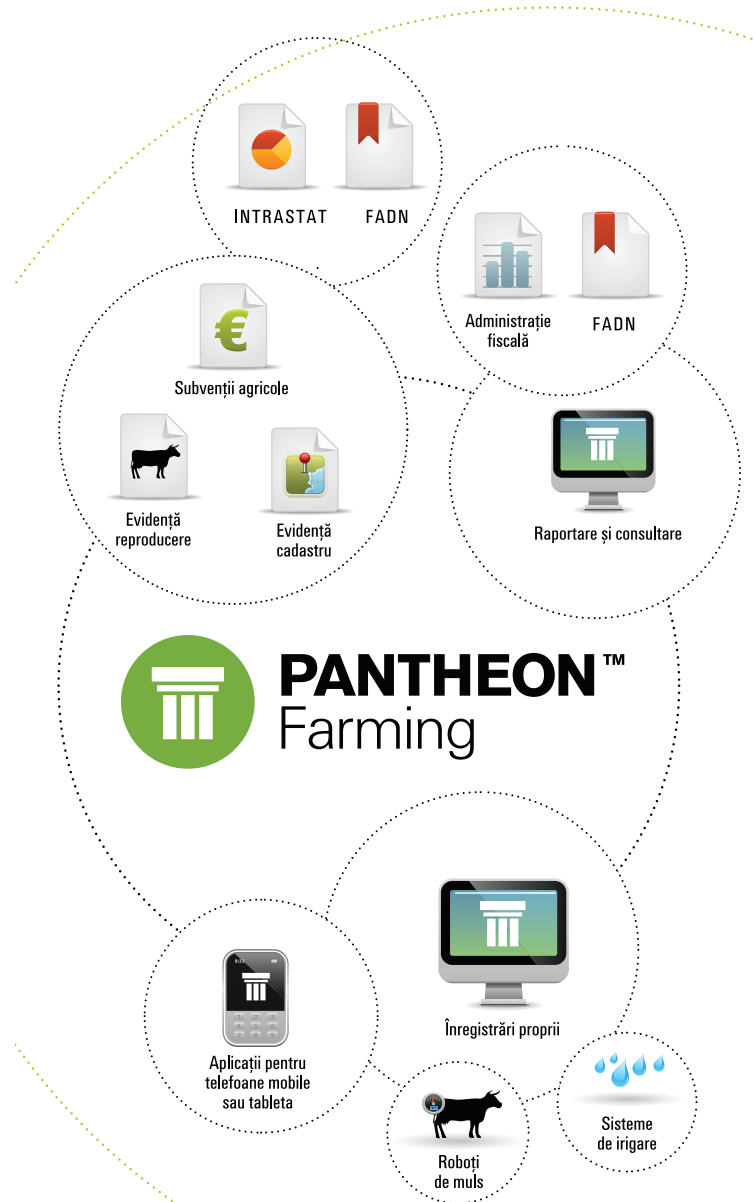


Iată cele mai importante beneficii ale utilizării aplicației PANTHEON Farming

- **O viziune completă asupra activității fermei dumneavoastră.**
Aplicația permite acces din același modul de administrare la datele contabile și de management ale fermei, la măsuri de agromediu, la raportări europene etc.
- **Adaptare excelentă la specificul agriculturii din România.**
Aplicația este disponibilă în limba română și oferă suport pentru tot ceea ce înseamnă legislație autohtonă.
- **Rapiditate în înțelegerea situației celor mai importanți parametri legați de activitatea fermei.**
Cu ajutorul aplicației vor fi foarte ușor de urmărit intrările și ieșirile de resurse, operațiunile agricole care au fost aplicate variilor parcele de teren sau structura grupurilor de animale din septel.
- **Obținerea tuturor rapoartelor în format electronic.**
Indiferent dacă e vorba despre contabilitatea agricolă, despre situația taxelor sau despre orice alt gen de rapoarte, utilizatorii aplicației PANTHEON Farming se vor afla întotdeauna doar la câteva click-uri distanță de documentele de care au nevoie.
- **Gestionare mai eficientă a timpului și a resurselor.**
Creșterea eficienței activităților agricole înseamnă în mod automat și un consum mai mic de resurse.
- **Accesibilitate.**
Aplicația poate fi utilizată de pe orice tip de platformă, deoarece este disponibilă atât local, pe terminale proprii, cât și în cloud.
- **Eliminarea documentației inutile.**
Deoarece toate informațiile aferente activității dumneavoastră vor fi stocate pe serverele aplicației, nu veți mai fi nevoit să vă acoperiți de mormane de hârtie dificil de depozitat.

Impactul pozitiv asupra mediului, unul dintre cele mai importante beneficii ale înregistrărilor digitale

Folosirea unei aplicații, managementul electronic în general și faptul că se lucrează cu un număr tot mai mic de documente în stare fizică, presupun, în mod evident, un consum mult mai mic de hârtie. În plus, informatizarea gestionării activităților menține și costurile cu deplasarea la un nivel mai scăzut, deoarece trebuie efectuate mai puține călătorii în interes de serviciu. Astfel, consumul de combustibil este mai mic, iar emisiile poluante sunt diminuate în mod sensibil.



www.datalab.eu/fa | www.datalab-agro.ro
Tel. (+4) 021 318 55 11 | Fax (+4) 021 318 55 14



PANTHEON™
Farming

SOLUȚIA INTELIGENTĂ DE ADMINISTRARE A FERMEI

PANTHEON Farming este un sistem informatic complet de management pentru luarea deciziilor rapide și eficiente în activitățile zilnice din ferma dumneavoastră.

CATEGORII DE ACTIVITĂȚI

- Creșterea plantelor
- Creșterea animalelor (bovine, porcine etc.)
- Viticultură
- Pomicultură

FUNCȚIONALITĂȚI

- Date generale ale firmei
- Planificarea activităților zilnice
- Registrul fermei
- Fișe tehnologice
- Planuri de fertilizare
- Scheme de tratamente
- Indicatori tehnico-economici
- Contabilitatea fermei etc.

Disponibil și ca aplicație mobilă



Funcționalități ale platformei PANTHEON Farming

SETĂRI

Exploatație agricolă

- Date referitoare la exploatația agricolă
- Importarea datelor din registru
- Lista exploatațiilor, organizare pe categorii de animale
- Organizarea animalelor în loturi și turme
- Lista parcelelor
- Organizarea parcelelor în subdiviziuni
- Localizarea parcelelor
- Detalii legate de parcele pentru măsurile de agromediu
- Lista membrilor asociației
- Transferarea automată a fiecărui salariat al fermei în dosarul de personal din contabilitate
- Listă a consultanților, cu detalii pentru întocmirea rapoartelor europene
- Listă a veterinarilor însoțită de informații ale tratamentului animalelor

ANIMALE

Informații legate de fiecare animal în parte

- Gruparea într-un singur loc a tuturor datelor referitoare la un anume animal
- Arborele genealogic al animalelor
- Evidența producției animale

Evidența animalelor

- Lista animalelor dintr-o fermă
- Lista mutărilor pentru fiecare animal în parte
- Evidența tipărită a animalelor

Evidența producției de lapte

- Istoricul producției
- Introducerea datelor zilnic, săptămânal și lunar
- Analize de lapte pentru fiecare muls
- Selectarea animalelor care trebuie mulse pentru fiecare ședință de muls în parte
- Evidența activităților fiecărui angajat
- Evidența producției pentru fiecare exploatație

Jurnalul activităților veterinare

- Supervizarea tuturor tratamentelor
- Filtrare date după varii criterii
- Repartizarea fiecărui tratament către unui veterinar

Gestionarea sarcinilor de la grajd

- Urmărirea intervalului de timp și a materialelor necesare îndeplinirii fiecărei sarcini
- Timpul de muncă se transferă automat la Resurse Umane
- Înregistrarea automată a materialelor consumate sau produse
- Selectarea mijloacelor fixe necesare pentru fiecare sarcină

CULTURI

Supervizarea ciclurilor de producție

- Introducerea datelor pentru toate produsele
- Personalizarea ciclului de producție pentru fiecare cultură în parte
- Posibilitatea de creare de activități intermediare pentru fiecare ciclu
- Planificarea datelor de început și sfârșit
- Planificarea cantității producției
- Actualizarea automată a statutului pentru fiecare ciclu de producție

Sarcini zilnice

- Evidența lucrărilor individuale pentru fiecare cultură
- Înregistrarea lucrărilor în categorii în conformitate cu măsurile de agromediu
- Introducerea de date suplimentare pentru măsurile de agromediu
- Repartizarea de angajați și de materiale pentru fiecare cultură
- Existența unui istoric al tuturor activităților
- Posibilitate de filtrare a datelor

FINANCIAR

Colectare de date și raportare RICA (Rețeaua Informatizată de Contabilitate Agricolă)

- Organizarea datelor în rubrici pentru o vizualizare mai bună
- Separarea datelor colectate pentru fiecare an
- Importul automat al datelor
- Posibilitatea de introducere a unor date suplimentare
- Raportare lunară
- Tipărirea de rapoarte

Contabilitatea fermei

- Fișe de angajați și evidență a deplasărilor
- Contabilitate gestiune
- Evidența stocurilor
- Evidența facturilor și a documentelor de plată
- Evidența mijloacelor fixe
- Accesul facil la jurnale și declarații TVA
- Analize tehnico-economice și financiar-contabile