

Planul de fertilizare simplificat Obligatoriu pentru toți fermierii care nu au studiu agrochimic!



Completează tabelul de pe verso pentru a fi pregătit de control!

Conținutul de azot (N) substanță activă în gunoiul de grajd

Tipul de gunoi de grajd	Azot (N) substanță activă (s.a.)	
Gunoi proaspăt	0,50%	1 tonă = 5,0 kg N s.a.
Gunoi fermentat 3-4 luni	0,55%	1 tonă = 5,5 kg N s.a.
Gunoi fermentat complet (mranită)	0,98%	1 tonă = 9,8 kg N s.a.

Aplicarea de îngrășăminte
în perioadele de interdicție cauzează
PIERDERI DE BANI
și
POLUAREA APEI CU NITRAȚI

Proiectul „Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți”

Pentru informații legate de prevenirea poluării cu nitrați
sună la telefon 0371.503.525, apel cu tarif normal
sau scrie la helpdesk@apanoastra.ro



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



Planul de fertilizare simplificat

Bloc fizic nr.	Parcela		Cultura	Planificat N Kg s.a. /ha	Îngrășăminte aplicate						Data aplic.	Total N Kg s.a. /ha	Obs.
	Nr.	Supraf. ha			Organice			Minerale					
					Tip	t/ha	kg N/ha	Tip	t/ha	kg N/ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Planificat					Realizat								

Pentru fiecare parcelă agricolă, completați un rând!

- 1 - Se trece nr. blocului fizic
- 2 - Se trece nr. parcelei
- 3 - Se trece suprafața parcelei în hectare
- 4 - Se trece tipul culturii
- 5 - Se trece nr. kg azot substanță activă (s.a.) la hectar
- 6 - Ex: gunoi proaspăt **GP** / gunoi fermentat **GF** / mranită **M**
- 7 - Tone pe hectar aplicate

- 8 - Se trece cantitatea de azot substanță activă (s.a.) în kg la hectar, conform tabel de pe verso. Nu depășiți 170 kg azot substanță activă la hectar!
- 9 - Se trece tipul de îngrășământ, conform specificațiilor producătorului
- 10 - Se trece numărul de tone de îngrășământ aplicate
- 11 - Se trece cantitatea de azot substanță activă, conform instrucțiunilor producătorului
- 12 - Data aplicării îngrășământului. Atenție, este interzisă împrăștierea îngrășămintelor în perioada de interdicție!
- 13 - Se trece suma coloanelor 8 + 11