

VZOR

**PREHLAD O SPOTREBE HNOJÍV V POĽNOHOSPODÁRSKOM PODNIKU**

**Údaje o poľnohospodárovi:**

Názov subjektu:

Výrobná oblasť:

IČO:

Okres:

Obec:

tel. č.:

Meno, priezvisko a podpis agronóma / podnikateľa:

E-mail:

Odtlačok pečiatky subjektu:

Fax:

Výmera:

z toho: Orná pôda /ha/:

TTP /ha/:

Poľnohospodárska pôda /ha/:

**Spotreba hnojív v hospodárskom roku ..... podľa druhov**

č.r.	Priemyselné hnojivá druh	Množstvo v t	Hmotnosť čistých živín v tonách			
			N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17	Spolu (riadky 1 až 16)					
Organické hnojivá						
	Vlastné	Množstvo v t	Zakúpené	Množstvo v t		
18						
19						
20						
21						
22						
23	Spolu (riadky 18 až 22)		Spolu (riadky 18 až 22)			

č.r.	Plodina	Priem. úroda v t. ha <sup>-1</sup>	Merná jedn.	Celková hnojená výmera (ha)	Množstvo živín na vyhnojenej výmere						Nehnojená výmera (ha)	
					N v č. ž.	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v č. ž.	K <sub>2</sub> O v č. ž.	Organické hnojivá		Vápenaté hnojivá		
								hnojená výmera (ha)	množstvo v t	vápená výmera (ha)		množstvo CaO v t
24	Ozimná pšenica		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
25	Jarná pšenica		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
26	Ozimný jačmeň		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
27	Jarný jačmeň		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
28	Ozimná raž		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
29	Ovos		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
30	Triticale		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
31	Kukurica na zrno		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
32	Proso a pohánka		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
33	Cukrová repa		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
34	Zemiaky		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
35	Ostatné okopaniny		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
36	Repka olejná		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
37	Snečnica		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
38	Sója		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
39	Horčica		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
40	Mak		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
41	Ľan		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
42	Hrach		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									
43	Peluška		kg . ha <sup>-1</sup>									
			spolu v t									



Druh hnojiva	Obsah živín
	v %
<b>Dusíkaté</b>	<b>N</b>
Liadok amónnovápenatý	27
Dusičnan amónny	34
Síran amónny	21
Močovina	46
DAM	30
Voba – Unihum	20
Agrosadam	25
Liadok vápenatý	15
DASA	26
<b>Fosforečné</b>	<b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b>
Superfosfát	19
Superfosfát trojitý	48
Hyperfosfát	26
<b>Draselné</b>	<b>K<sub>2</sub>O</b>
Draselná soľ	40 – 50
Draselná soľ	60
Síran draselný	50
<b>Vápenaté</b>	<b>CaO</b>
Mletý vápenec	50
Pálené vápno	90
Saturačné kaly	26

Druh hnojiva	Obsah živín
	v %
<b>Dvojjložkové</b>	
Fostím N – P	8 – 24
Amofos N – P	12 – 50
NPK	20 – 20 – 0
DASA N – S	26 – 13
DUMAG N – Mg	10 – 8
<b>Kombinované NPK</b>	9 – 19 – 19
	10 – 20 – 10
	15 – 15 – 15
	11 – 15 – 15
	15 – 10 – 10
	7 – 14 – 21
	8 – 26 – 26
	8 – 21 – 27
	10 – 26 – 18
	10 – 16 – 4
	16 – 10 – 10
	11 – 11 – 15
	10 – 15 – 15
	14 – 14 – 14
	17 – 17 – 17
	10 – 20 – 20
	10 – 10 – 10
	15 – 15 – 10
	21 – 17 – 6