

Plocha	TEE	
Výmera	10 000	m <sup>2</sup>

1 ha

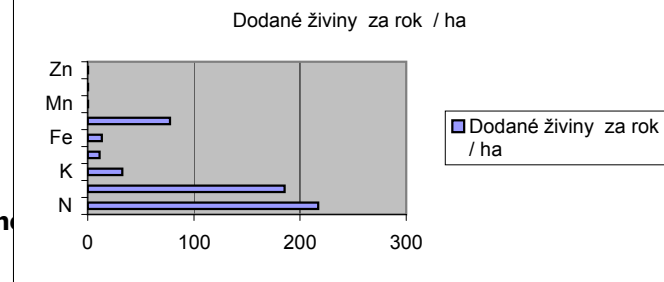


### Ročný plán hnojenia - ukážka č. 1.

Uvedený plán hnojenia je len ukážka, konkrétny plán hnojenia navrhujeme individuálne, podľa pôdných analýz na danom ihrisku.

Aplikácia	Zloženie	Hnojivo	Účinnosť	Obsah N v %	Obsah P v %	Obsah K v %	Obsah Mg v %	Obsah Fe v %	Obsah S v %	Obsah Mn v %	Obsah Cu v %	Obsah Zn v %	Dávka g/m <sup>2</sup>	Balenie kg	Plocha ( m <sup>2</sup> ) / balenie	Kg N /ha	Kg K /ha	Kg P / ha	Kg Mg / ha	Kg Fe /ha	Kg S /ha	Kg Mn / ha	Kg Cu /ha	Kg Zn /ha	Potreba balení
1	22+5+11	Sierraform	2-3 mesiace	22	5	11	2,00	0,50	8,00	0,12	0,13	0,13	25	20	800	55	28	13	5	1	20	0	0	0	13
2	24+5+8	Sierrablen plus	3-4 mesiace	24	5	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40	20	500	96	32	20	0	0	0	0	0	0	20
3	15+0+28	Sierrablen plus	2-3 mesiace	15	0	28	2,10	0,00	10,40	0,00	0,00	0,00	30	25	833	45	84	0	6	0	31	0	0	0	12
4	7+0+14	Greenmaster	2-3 mesiace	7	0	14	0,00	4,00	8,80	0,00	0,00	0,00	30	25	833	21	42	0	0	12	26	0	0	0	12
<b>Total</b>																<b>217</b>	<b>186</b>	<b>33</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

	N	P	K	Mg	Fe	S	Mn	Cu	Zn
Dodané živiny za rok / ha	217	186	33	11	13	78	0	0	0



### Poznámky

- 1 Odporúčanie je robené iba ako návod, aplikujte hnojivá , iba ak to považujete za vhodné a nutné
- 2 Aplikujte hnojivá za vyhovujúcich klimatických a pôdných podmienok
- 3 Ak je treba vykonajte dodatočné hnojenie tekutými hnojivami
- 4 Aplikácia vlhčiaceho činidla Aquanova môže zvýšiť účinok hnojenia a pohyb živín do blízkosti koreňov
- 5 Riad'te sa odporúčaniami výrobcu
- 6 Dodanie živín môže byť nevyhnutné aj v lete a v zime v závislosti na pôdných a klimatických podmienkach
- 7 Program je zostavený na hnojenie skorá jar - neskorá jeseň