

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

		sletnr				gns_hkg	fht
		1	2	3	4		
		hkgts	hkgts	hkgts	hkgts		
		----	----	----	----		
sted_kod	SORTSNAVN						
Ytteborg N	01 10284 Balin	26.5	24.7	17.4	9.5	78.1	100
	02 18204 Lato	44.7	34.8	21.4	9.7	110.5	141
	03 32244 Janka	26.1	28.5	20.6	10.0	85.2	109
Tystofte	01 10284 Balin	34.1	29.5	30.9	6.8	101.3	100
	02 18204 Lato	38.6	33.9	32.6	12.1	117.1	116
	03 32244 Janka	40.6	32.1	36.8	13.0	122.5	121

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	HKG-TS	ftt_tot
	----	----
SORTSNAVN		
01 10284 Balin	89.7	100
02 18204 Lato	113.8	127
03 32244 Janka	103.9	116

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

Udbytte af hkgts for målesorten og forholdstal for sorterne i afprøvning

Obs	Ytteborg N	Tystofte	9999
1	141 Lato	121 Janka	127 Lato
2	109 Janka	116 Lato	116 Janka
3	78.1 Balin	101.3 Balin	89.7 Balin

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	STED_KOD									
	Ytteborg N					Tystofte				
	sletnr				Gns	sletnr				Gns
	1	2	3	4		1	2	3	4	
	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct	Protein, pct
	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
SORTSNAVN										
01_10284_Balin	16.4	17.3	18.2	20.8	18.2	17.2	13.5	13.0	14.7	14.6
02_18204_Lato	15.8	14.4	16.3	16.9	15.9	17.2	11.8	11.3	13.8	13.5
03_32244_Janka	18.9	16.1	17.4	17.4	17.5	15.9	13.3	11.6	13.8	13.7
Gns	17.0	15.9	17.3	18.4	17.2	16.8	12.9	12.0	14.1	13.9

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	STED_KOD									
	Ytteborg N					Tystofte				
	sletnr				Gns	sletnr				Gns
	1	2	3	4		1	2	3	4	
	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct	Træstof, pct
	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
SORTSNAVN										
01_10284_Balin	27.2	28.7	27.3	24.3	26.9	28.4	29.4	32.4	31.1	30.3
02_18204_Lato	29.5	27.2	29.0	25.1	27.7	28.2	25.1	30.4	30.5	28.6
03_32244_Janka	25.7	29.4	29.6	28.5	28.3	29.9	30.4	32.1	31.2	30.9
Gns	27.5	28.4	28.6	26.0	27.6	28.8	28.3	31.6	30.9	29.9

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	STED_KOD				
	xGns År				
	sletnr				Sum
	1	2	3	4	
	Norfor AE/ha	Norfor AE/ha	Norfor AE/ha	Norfor AE/ha	Norfor AE/ha
	Sum	Sum	Sum	Sum	Sum
SORTSNAVN					
01_10284_Balin	25.5	19.9	16.5	6.3	68.1
02_18204_Lato	35.5	28.8	19.4	8.0	91.6
03_32244_Janka	27.7	21.6	19.6	7.6	76.4
Sum	88.7	70.3	55.4	21.8	236.1

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	STED_KOD				
	xGns År				
	sletnr				Sum
	1	2	3	4	
	AE NEL20/ha	AE NEL20/ha	AE NEL20/ha	AE NEL20/ha	AE NEL20/ha
	Sum	Sum	Sum	Sum	Sum
SORTSNAVN					
01_10284_Balin	24.7	20.3	17.5	6.5	69.0
02_18204_Lato	34.4	27.4	20.0	8.1	89.8
03_32244_Janka	27.0	22.4	20.8	8.1	78.3
Sum	86.0	70.1	58.3	22.7	237.1

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	STED_KOD				
	xGns År				
	sletnr				Gns
	1	2	3	4	
	FK-NDF, pct	FK-NDF, pct	FK-NDF, pct	FK-NDF, pct	FK-NDF, pct
	----	----	----	----	----
SORTSNAVN					
01_10284_Balin	67.4	61.3	60.3	57.8	61.7
02_18204_Lato	68.4	66.5	61.6	60.6	64.3
03_32244_Janka	66.5	60.6	60.7	59.2	61.7
Gns	67.4	62.8	60.8	59.2	62.6

Engrapgræs 2025 (slæt) - 3. brugsår

	STED_KOD				
	xGns År				
	sletnr				Gns
	1	2	3	4	
	FK-org. materiale, pct	FK-org. materiale, pct	FK-org. materiale, pct	FK-org. materiale, pct	FK-org. materiale, pct
	----	----	----	----	----
SORTSNAVN					
01_10284_Balin	73.1	67.4	65.6	64.3	67.6
02_18204_Lato	73.7	73.7	68.3	68.3	71.0
03_32244_Janka	72.4	66.8	66.1	64.9	67.6
Gns	73.1	69.3	66.7	65.8	68.7