



Anders Mondrup
Avlsdirektør
Roskilde

2017-høsten var et broget billede

Høsten 2017 er færdigrenset, og vi kan danne os et samlet overblik over mængder og kvaliteter. I nogle græsser har vi høstet over middel, mens andre ligger under. Efter en række gode år blev hvidkløver ramt af den våde høst med udbytter på halvdelen af et normaludbytte

Vækstsæsonen havde nogle kolde perioder i foråret 2017, men der var generelt gode vækstforhold igennem forårsmånederne. Vejret var generelt lidt varmere, lidt vådere og lidt mindre solrig end normalt. Juni blev en meget våd og relativ solfattig oplevelse, der blev efterfulgt af en høstperiode med en sjældent set lang og ustabil vejrperiode med mange regnvejrsgange. Typisk på kanten af et lavtryk kunne det gå fra høj sol, kraftig regn og tilbage til sol. Regionsvis så

vi et stort frøspild fra afslåede modne frø og spiring i de skårlagte afgrøder. Det gav anledning til store variationer i udbytter på tværs af landet, og den sydøstlige del af landet var hårdest ramt.

Tabel 1. Udbytter og rensesvind for høst 2017, sammenlignet med fem års gennemsnit

Art	Udbytte renvare 2017 Kg/ha	Udbytte 2017 i forhold til 2012-16, rel.	Rensesvind 2017, pct.	Rensesvind 5 års gns. 2012-2016, pct.
Hvidkløver	306	51	39	25
Sneglebælg	1048	108	45	41
Alm. rajgræs	1483	92	15	15
Hybridrajgræs	1306	104	14	13
Ital. rajgræs	1740	100	11	11
Rajsvingel	1107	102	14	14
Rødsvingel	1571	108	14	15
Bakkesvingel	936	96	20	21
Engsvingel	845	98	20	18
Strandsvingel	1388	92	17	17
Timote	577	88	17	15
Hundegræs	1114	102	12	15
Engrapgræs	1027	93	24	22
Alm rapgræs	700	90	40	43
Kryb. Hvene	371	86	31	42
Græs og kløver	1330	97	16	16

Hvidkløver skuffede, stor variation i rajgræsserne

Samlet set blev høsten af græs og kløver i Danmark på 1.330 kg renvare per ha, svarende til indeks 97 i forhold til fem års gennemsnit. Hvidkløver blev ramt af dårlige bestøvningsforhold og rigtig dårlige høstbetingelser og udbyttet blev på 306 kg renvare per hektar – indeks 51 – det dårligste udbytte i mange år.

For den største art, alm. rajgræs, var der tale om en stor variation i de enkelte landsdele. De fleste steder tegnede udbyttet rigtigt flot, men der var store udfordringer med at få høsten i hus. Det ustadige vejr med modne frø og kraftige byger gav et meget stort dryssespild. Udbyttet blev på 1.483 kg renvare pr. hektar svarende til indeks 92. Italiensk rajgræs, hybridrajgræs og rajsvingel klarede sig bedre og opnåede et normaludbytte eller lidt over.

Rødsvingel klarede sig bedst

Rødsvingelen var den relative topscorer med 1.570 kg renvare per hektar – indeks 108. Den drog fordel af at være tidlig moden og evnen til at tørre relativt hurtigt op mellem bygerne. I strandsvingel høstede vi under middel – indeks 92. Den var særligt ramt af dårligt høstvejr i den sydøstlige del af Danmark, hvor flere marker af både strandsvingel og hundegræs lå på skår i rigtig lang tid i ustabil vejr. Konsekvensen var, at frøet spirede i skåret. Hundegræs endte dog med en middel høst på indeks 102. Engrapgræs endte for andet år i træk under normal med indeks 93.

Normalt rensesvind men lavere spireevne

Rensesvindet blev gennemsnitligt med variationer. Reglen om at et godt udbytte giver lavere rensesvind passer også meget godt for høsten 2017, hvor hvidkløver udmærker sig med at have et stort svind. Spiringerne på høsten har været i den lave ende, og de er trukket ned af især rød- og strandsvingel. Til gengæld kan vi glæde os over, at der har været relativt mindre enårig og alm. rapgræs i årets høst.

”Vejret gav anledning til store variationer i udbytter på tværs af landet og den sydøstlige del af landet var hårdest ramt”