



Прогноза на добивите от пшеница и ечемик преди прибиране на реколта’2017

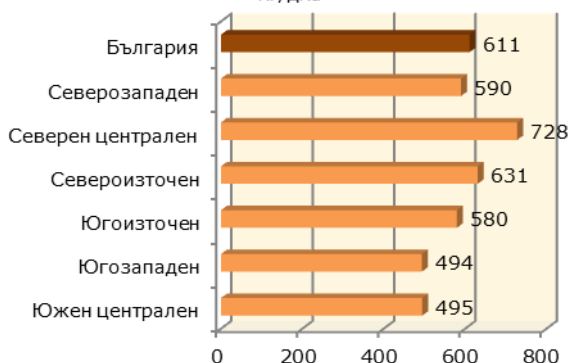
Прогнозните средни добиви от реколта’2017 са 611 кг/дка при пшеницата и 510 кг/дка при ечемика. Средният брой на зърната в класа на пшеницата са 34, а на ечемика 30. Около 22% от производството на пшеница ще бъде формирано от сорт Авеню и 17% от производството на ечемик от сорт Емон. Най-високи добиви от пшеница и ечемик се очакват в Северния централен район.

В периода от 9 юни до 3 юли 2017 година отдел “Агростатистика” към Главна дирекция „Земеделие и регионална политика“ на Министерството на земеделието, храните и горите проведе статистическо наблюдение за определяне състоянието и биологичните добиви от пшеница и ечемик реколта 2016/2017.

Данните от проведеното наблюдение за прогнозиране на биологичните добиви на пшеница и ечемик преди прибиране на реколтата са представени в графики, като в посочените резултати не е отразена влажността и последващи загуби след периода на наблюдение.

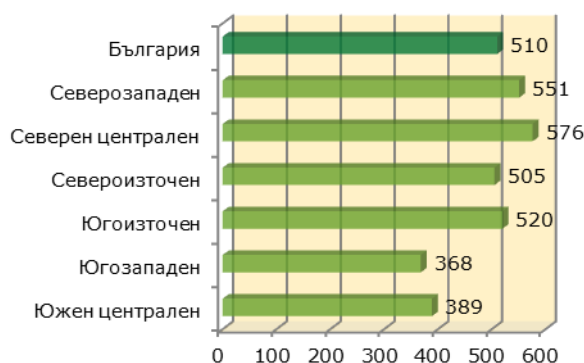
Графика 1

Прогнозни биологични добиви от пшеница - реколта’2017 кг/дка



Графика 2

Прогнозни биологични добиви от ечемик - реколта’2017 кг/дка



Източник МЗХ, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта’2017

Най-често използвани сортове пшеница – реколта’2017

Сорт пшеница	България	Северо-западен	Северен централен	Северо-източен	Югоизточен	Югозападен	Южен централен
Авеню	22%	5%	40%	18%	37%	6%	6%
Енола	19%	28%	16%	21%	14%	15%	19%
Анапурна	7%		15%	11%	4%	2%	1%
Андино	5%	1%	2%	9%	8%	4%	6%
Собел	3%		2%	4%	8%	4%	2%
Апаш	3%		2%	4%	7%		2%

Източник МЗХ, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта’2017

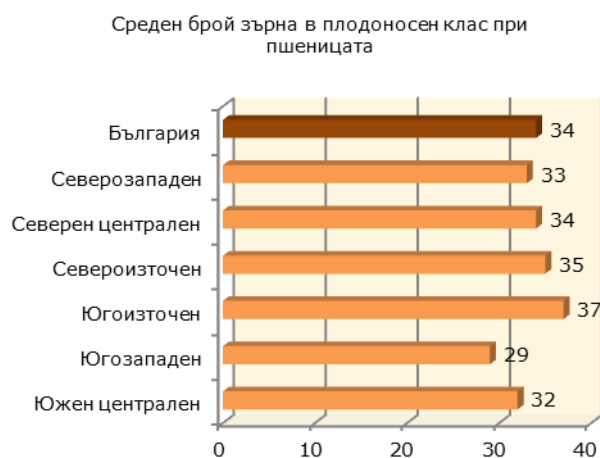
Най-често използвани сортове ечемик – реколта’2017

Таблица 2

Сорт ечемик	България	Северо-западен	Северен централен	Северо-източен	Югоизточен	Югозападен	Южен централен
Емон	17%	15%		5%	49%		4%
Казанова	16%	16%	29%	12%	4%	26%	26%
Обзор	10%	12%	1%	23%	6%		13%

Източник МЗХ, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта’2017

Резултати и анализи

Графика 3**Графика 4****Графика 5****Графика 6**

Източник МЗХ, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта`2017

Предварителни резултати (към 03.07.2017 година) за засетите площи с пшеница и ечемик за стопанската 2016/2017 година

Таблица 3

хил. ха

Пшеница	Ечемик
1 166	124

Източник МЗХ, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта`2017

Очаквано производство на пшеница от реколта`2017 е в рамките на 5.5 ÷ 6.3 млн. тона, а производството на ечемик – 535 ÷ 600 хил. тона.

АНКЕТА ПРОГНОЗА НА ДОБИВИ`2017

Целта на анкетата е да се определи потенциалният добив от пшеница и ечемик преди прибиране на реколта`2017. Оценката се извършва от специалисти-агрономи, които отчитат плодноносните класоносни стъбла на кв.м., средния брой зърна в клас и други фактори, участващи при формирането на добива. Посетени са 545 сегмента със земеделска заетост, в които са наблюдавани около 6 757 точки с пшеница и ечемик. Оценките са направени на шест статистически района и на национално ниво. Оценката на добивите формира прогнозното производство на зърно към 03.07.2017 година. Окончателното производство на пшеница и ечемик ще бъде отчетено от отдел “Агростатистика” след провеждане на анкета “Добиви от основни земеделски култури – реколта`2017”, чрез интервю със земеделските производители.

Публикацията е приключена редакционно на 13юли 2017г.

Редакция: МЗХ, отдел „Агростатистика”

Адрес: гр. София, бул. „Христо Ботев” № 55

За повече информация: МЗХ, отдел “Агростатистика”

Тел. 02/985 11 100;

E-mail: agrostat@mzh.government.bg

Интернет страница на МЗХ: <http://www.mzh.government.bg>