



Прогноза на добивите от пшеница и ечемик преди прибиране на реколта’2022

Прогнозните средни добиви преди прибиране на реколта’2022 са 603 кг/дка при пшеницата и 525 кг/дка при ечемика. Средният брой на зърната в класа на пшеницата са 33, а на ечемика – 30.

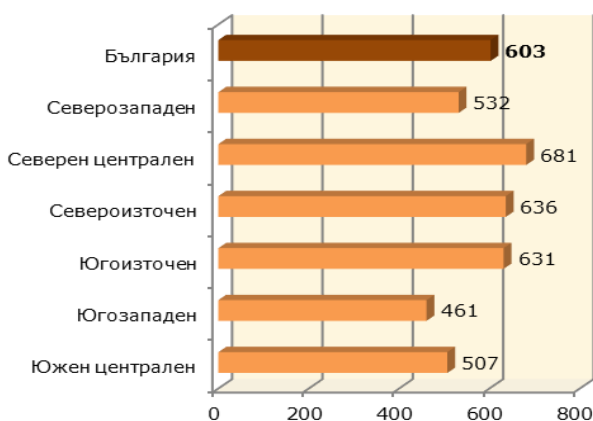
Около 40% от производството на пшеница ще бъде формирано от сорт Авеню и 13% от производството на ечемик от сорт Казанова. Най-високи добиви от пшеница и ечемик се очакват в Северния централен район.

В периода от 13 юни до 29 юни 2022 година отдел “Агростатистика” към Главна дирекция „Земеделие и регионална политика“ на Министерството на земеделието проведе статистическо наблюдение за определяне на състоянието и биологичните добиви от пшеница и ечемик за реколта’2022.

Данните от проведеното наблюдение за прогнозиране на биологичните добиви на пшеница и ечемик преди прибиране на реколтата 2022 са представени в графики, като в посочените резултати не е отразена влажността и последващи загуби след периода на наблюдение.

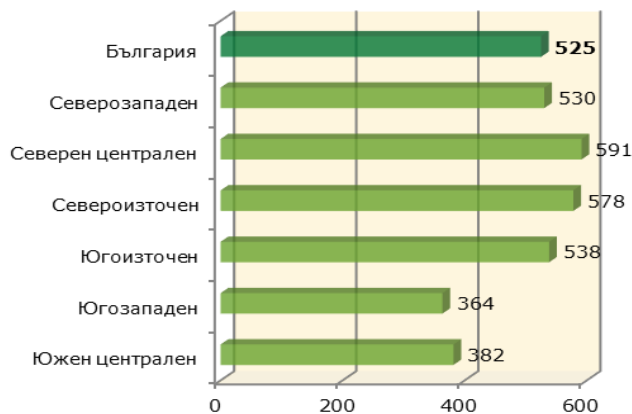
Графика 1

Прогнозни биологични добиви от пшеница - реколта’ 2022 кг/дка



Графика 2

Прогнозни биологични добиви от ечемик - реколта’ 2022 кг/дка



Източник: Министерство на земеделието, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта’2022

Най-често използвани сортове пшеница – реколта’2022

Таблица 1

Table with 8 columns: Sort wheat, North-west, North-central, North-east, Northeast, Southwest, South-central, Bulgaria. Rows include varieties like Avenyu, Sofru, Anapurna, Apilko, Enola.

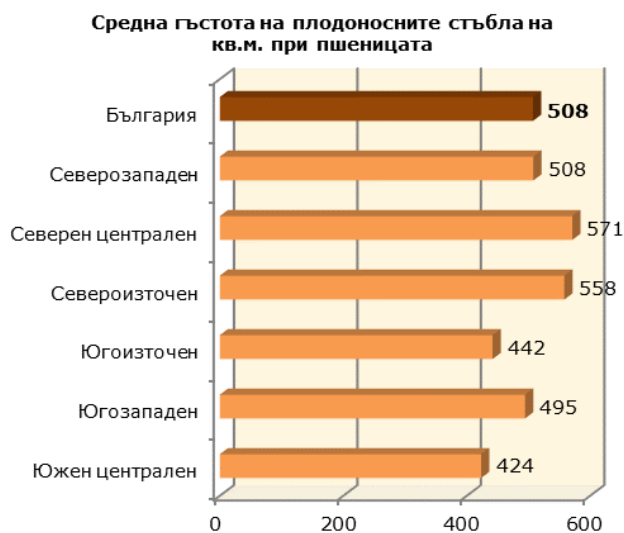
Източник Министерство на земеделието, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта’2022

Най-често използвани сортове ечемик – реколта’2022

Таблица 2

Table with 8 columns: Sort barley, North-west, North-central, North-east, Northeast, Southwest, South-central, Bulgaria. Rows include varieties like Kazanova, Emom, Zhup.

Източник Министерство на земеделието, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта’2022

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

Източник: Министерство на земеделието, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта '2022

**Предварителни резултати (към 30.06.2022 година)
за засетите площи с пшеница и ечемик за стопанската 2021/2022 година**

Таблица 3

хил. ха

| Пшеница | Ечемик |
|---------|--------|
| 1 210 | 125 |

Източник: Министерство на земеделието, отдел „Агростатистика” – Прогноза на добивите от пшеница и ечемик - реколта '2022

Очаквано производство на пшеница от реколта'2022 е в рамките на 6.5 ÷ 7.0 млн. тона, а производството на ечемик – 620 ÷ 660 хил. тона.

АНКЕТА ПРОГНОЗА НА ДОБИВИ'2022

Целта на анкетата е да се определи потенциалният добив от пшеница и ечемик преди прибиране на реколта'2022. 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 527 сегмента със земеделска заетост, в които са наблюдавани около 6 709 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 30.06.2022 година. Окончателното производство на пшеница и ечемик ще бъде отчетено от отдел “Агростатистика” след провеждане на анкета “Добиви от земеделски култури – реколта'2022”, чрез интервю със земеделските стопани.