

Основни сортове пшеница в САЩ

Пшеницата не е равна на пшеница. Съществуват различни сортове пшеница подходящи за различни предназначения:

1. Твърда червена зимна пшеница (HRW). Този сорт пшеница представлява около 45% от общата продукция на САЩ. Площите засети с този сорт се намират главно в Канзас, Оклахома, Колорадо и Тексас. По-малко се засява и в Небраска и Южна Дакота. Използва се главно за производството на хляб. Твърдата червена зимна пшеница е сортът, които се търгува на борсата в Канзас сити (код: KW).
2. Мека червена зимна пшеница (SRW). Този сорт пшеница представлява около 17% от общата продукция на САЩ. Площите засети с този сорт се намират главно в Мисури, Илинойс, Индиана, Охайо, Мичиган и в южните щати. Използва се главно за производството на солети, бишкоти и т.н. Има по-ниско съдържание на протеин от твърдата червена зимна пшеница. Меката червена зимна пшеница е основния сорт които се доставя срещу Чикагски фючърси (код: W), като могат да се доставят и други сортове с изключение на дурум. При нормални условия обаче разликите в цените и транспортните разходи правят безсмислена доставката на други сортове срещу чикагски фючърси.
3. Твърда червена пролетна пшеница. Този сорт пшеница представлява около 21% от общата продукция на САЩ. Площите засети с този сорт се намират главно в Северна Дакота и Минесота. Твърдата червена пролетна пшеница има по-високо съдържание на протеин дори от твърдата червена зимна пшеница. Използва се като първокласно качество за прибавяне към теста с цел подобряване. Твърда червена пролетна пшеница е сортът, които се доставя срещу фючърси на борсата в Минеаполис (код: MW).
4. Бяла пшеница. Този сорт пшеница представлява около 13% от общата продукция на САЩ. Площите засети с този сорт се намират главно на Северозападното крайбрежие и в Мичиган. Бялата пшеница е предимно зимен сорт, но малка част, около 1/5 се засява като част от пролетната реколта. Бялата пшеница е мек сорт, които се използва за същите цели като меката червена зимна пшеница. Реколтата от Мичиган отива главно за производството на корн флейкс.
5. Дурум сорт. Този сорт се засява в Северна Дакота и Минесота и е пролетен сорт. Представлява около 4% от общата продукция на САЩ. Това е много твърд сорт с много високо съдържание на протеин. Използва се за производството на макарони и спагети.