

ОГЛЯД ВИРОБНИЦТВА ОСНОВНИХ ПОЛЬОВИХ КУЛЬТУР В КАНАДІ

Чигрина С.А., ст. викл.

(Державний біотехнологічний університет)

Сільське господарство та агропродовольчий сектор є основним внеском в економіку Канади. Основні польові культури, що вирощуються в Канаді, включають пшеницю, ріпак, ячмінь, кукурудзу та соєві боби.

Провідною культурою, що вирощується на найбільших площах у Канаді, є пшениця, за якою слідує ріпак. [1] Кукурудза та пшениця широко вирощуються по всій країні. Соєві боби в основному вирощують в Онтаріо, Квебеку та Манітобі, а ріпак вирощують переважно в Західній Канаді. В Онтаріо кукурудза є найпоширенішою польовою культурою, тоді як у західних провінціях найпоширеніша пшениця. [2] Цукровий буряк вирощується у певних районах Онтаріо та Альберти. У Канаді є лише один переробник цукрових буряків, розташований в Альберті. Країна є найбільшим у світі експортером бобових (квасолі, гороху, нуту та сочевиці). Також Канада стоїть на другому місці за величиною експорту солоду у світі, тому що солодовий ячмінь, що вирощують в Канаді найвищої якості. [3]

У 2022 році в Канаді вироблено більше пшениці, ріпаку, ячменю, кукурудзи на зерно, сої та вівса порівняно з 2021 роком. Зростання виробництва було зумовлено переважно кращою врожайністю, особливо на заході Канади, де умови вирощування були загалом сприятливішими, ніж у 2021 році.

Протягом 2022 року були кращі умови вирощування порівняно з 2021 роком на більшій частині західної Канади сприяли підвищенню врожайності. Загальне виробництво пшениці зросло на 51,7% у 2022 році, що є найвищим обсягом виробництва з 2020 року та третім за обсягом виробництвом за всю історію, що в основному пояснюється зростанням виробництва в преріях. Урожайність (+38,2 %) і зайнята під культуру площа (+9,7 %) зросли порівняно з роком раніше. У Саскачевані врожайність пшениці зросла на 47,3% у 2022 році, а посівна площа зросла на 13,5 %, що призвело до зростання виробництва пшениці на 67,2 %. Виробництво пшениці в Альберті зросло на 76,7 %. Урожайність зросла на 59,8 %, а площа полів зросла на 10,6%. Урожайність пшениці в провінції була на найвищому рівні з 2020 році та перевищувала п'ятирічний середній показник з 2017 по 2021 роки, оскільки своєчасні опади сприяли збільшенню

виробництва. Урожайність (+21,3 %) і площа (+4,7 %) зросли в Манітобі, що призвело до зростання виробництва на 26,9 % [4].

Таблиця 1.
Площа полів, зайнятих під культуру та середня врожайність. [5]

Культура	Площа посівів, тис.га			Середня врожайність, кг/га		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Ячмінь	3059,90	3367,88	2850,90	3 820	2 319	3 789
Гречка	11,00	8,92	12,40	918	1 198	934
Ріпак	8410,40	9012,45	8658,60	2 340	1 537	2 114
Нут горох	120,70	89,84	94,70	1 800	1 036	1 351
Кукурудза на зерно	1440,40	1487,85	1466,30	9 632	9 996	10 069
Кукурудза на силос	399,20	410,31	362,90	37 367	35 991	37 910
Льон (насіння)	376,50	404,62	315,20	1 557	858	1 517
Сочевиця	1713,00	1699,99	1749,00	1 682	952	1 341
Гірчиця	103,70	117,49	224,50	987	548	740
Овес	1553,60	1502,12	1593,10	3 500	2 388	3 728
Жито	236,70	193,65	237,40	3 188	3 224	3 424
Соеві боби	2051,90	2087,41	2134,50	3 115	2 992	3 089
Цукрові буряки	18,10	16,20	18,30	70 975	78 656	74 338
Насіння соняшнику	45,30	37,07	38,10	2 251	2 035	2 241
Тритикале	40,90	53,63	59,50	2 314	2 060	2 024
Пшениця (взагалі)	10193,60	9491,86	10274,20	3 537	2 437	3 355
в тому числі:						
Пшениця тверда	2302,10	2321,49	2430,70	2 860	1 359	2 269
Пшениця яра	7254,50	6483,98	7299,10	3 600	2 535	3 559
Пшениця озима	637,30	686,39	544,50			

Список використаних джерел:

1. Field Crop Farming in Canada [електронний ресурс] // Farm & Food Care Ontario. URL: <https://www.farmfoodcareon.org/wp-content/uploads/2017/05/Fact-Sheet-Field-Crop-2016.pdf>.

2. Statistics Canada. Estimated areas, yield, production, average farm price and total farm value of principal field crops, in metric and imperial units [електронний ресурс] // Statistics Canada. 2023. URL: <https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/en/cv.action?pid=3210035901>.

3. Foreign agricultural service. Canada - Crop Production
[электронный ресурс] // URL:
https://ipad.fas.usda.gov/rssiws/al/can_cropprod.aspx

4 Overview of Canada's agriculture and agri-food sector
[электронный ресурс] // URL:
<https://agriculture.canada.ca/en/sector/overview>

5. . Statistics Canada. Production of principal field crops,
[электронный ресурс] // Statistics Canada. November 2022 URL:
<https://www150.statcan.gc.ca/n1/daily-quotidien/221202/dq221202b-eng.htm>