

2. Україна стала другим у світі експортером зерна [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.ukrinform.ua/rubric-economy/3176429-ukraina-stala-drugim-u-sviti-eksporterom-zerna.html>

3. Проблеми та перспективи розвитку АПК [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://pidru4niki.com/1201092738611/rps/problemi_perspektivi_rozvitku_apk

4. Організаційні аспекти фінансового забезпечення агропромислового комплексу: досвід розвинених країн [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://www.ssoar.info/ssoar/bitstream/handle/document/80836/ssoar-pos-2022-7-bilochenko_et_al-.pdf?sequence=1&isAllowed=y&lnkname=ssoar-pos-2022-7-bilochenko_et_al-.pdf

**Науковий керівник - Олійник Т. Г. - канд. екон. наук, доцент
кафедри економіки підприємств**

РОЗВИТОК СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА НА ІННОВАЦІЙНІЙ ОСНОВІ

**Христенко О.А., кандидат економічних наук, доцент кафедри
економіки підприємств**

Миколаївський національний аграрний університет

Світ стикається з безпрецедентними проблемами, які впливають на сталість наших продовольчих і сільськогосподарських систем. Від постійно зростаючого та урбанізованого населення світу до погіршення природних ресурсів і втрати біорізноманіття, до впливу зміни клімату ці виклики разом загрожують засобам існування мільйонів сільських господарств по всьому світу. У даній публікації під інновацією ми розуміємо кінцевий результат впровадження новації (продукт, технологію, послугу, процес тощо), який призвів до отримання економічного, соціального, екологічного та інших видів ефектів. Відповідно агроінновація – це інновація реалізована в аграрній сфері. Слід відмітити, що інноваційний процес в сільському господарстві має ряд

особливостей порівняно з іншими сферами господарювання. Це зумовлено, в першу чергу, з особливостями самого сільського господарства, а саме, - основним фактором виробництва виступає земля, взаємодія з живими організмами (рослинами, тваринами, мікроорганізмами), сезонний характер виробництва, високий рівень ризику [2].

Сільське господарство має специфічні особливості розвитку, пов'язані з впливом на результати господарювання природних, кліматичних і економічних чинників, які в комплексі формують виробничий потенціал, що є найважливішим показником економічної оцінки сільського господарства. Ефективність розвитку сільськогосподарського виробництва та його потенційні можливості визначають географічні та кліматичні умови, забезпеченість земельними угіддями та їх якість, наявність живої та уречевленої праці тощо.

Розвиток сільського господарства передбачає розв'язання багатьох проблем, які виникають на етапі докорінних перетворень в аграрній сфері, особливо в умовах зменшення інвестиційної активності, через значне зношування основних засобів, уповільнення не тільки розширеного, але й скорочення простого відтворення. Ці негативні тенденції призвели до зменшення обсягів виробництва сільськогосподарської продукції в Україні, особливо тваринницької [1].

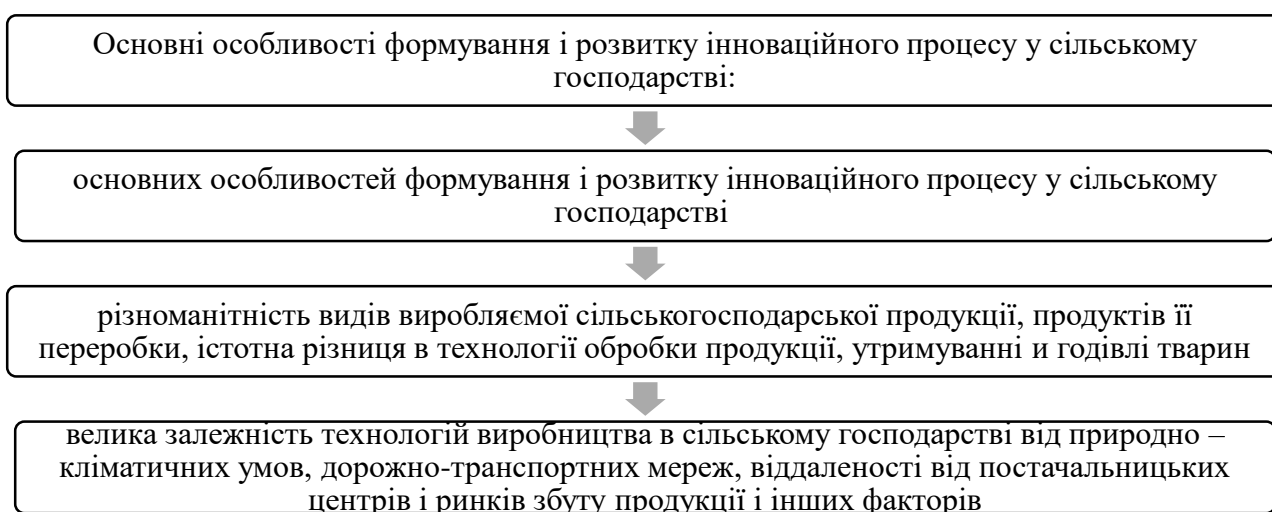


Рисунок 1 Основні особливості формування і розвитку інноваційного процесу у сільському господарстві

У той час як у минулому зусилля були зосереджені на стимулюванні сільського господарства для виробництва більшої кількості їжі, сьогодні ми зосереджені на подоланні основних причин голоду та недоїдання за допомогою трансформаційних змін у нашій продовольчій системі. Шлях яким ми виробляємо, обробляємо, розповсюджуємо та споживаємо їжу, має стати повністю екологічною та сприяти здоровому та доступному харчуванню. Будучи рушійною силою трансформації продовольчих систем, інновації є ключовими для того, щоб вирвати сімейних фермерів із бідності, подолати безробіття серед молоді та сільських жінок, а також допомогти світу досягти продовольчої безпеки та цілей сталого розвитку.

В такому випадку комплексна сучасна модель господарства повинна бути інноваційно-орієнтованою. Досить стійкі успіх і зростання сьогодні залежать, як від великих ідей, так і від уміння створити, постійно вдосконалювати модель господарства. Сьогодні інновації часто сфокусовані саме на створенні моделі. Дана модель перетворює інновації в економічну цінність для господарств [3].

Список використаних джерел

- 1.Гребеннікова А.А. Розвиток сільського господарства на інноваційній основі // Ефективна економіка URL: <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=5338> (дата звернення 27.10.2022)
- 2.Янковська О.І. Інноваційний процес у сільському господарстві / О.І. Янковська // Наука й економіка. — 2009. — № 4, Т. 2. — С. 54—58. URL: <https://core.ac.uk/download/pdf/12087113.pdf> (дата звернення 27.10.2022)
- 3.Інноваційний розвиток та безпека підприємств в умовах неоіндустріального суспільства – ст. 172 URL: <https://evnuir.vnu.edu.ua/bitstream/123456789/19249/1/172-173.pdf> (дата звернення 27.10.2022).