

**Перелік програм і підпрограм наукових досліджень НААН на 2021-2025 рр.,
керівники та головні установи з їх виконання**

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
Відділення землеробства, меліорації та механізації			
1	Раціональне використання і стале управління ґрунтовими ресурсами, збереження родючості та здоров'я ґрунтів, захист їх від деградації <i>(Ґрунтові ресурси України: інформаційне забезпечення, раціональне використання, менеджмент, технології)</i>	ННЦ "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"	БАЛЮК Святослав Антонович , академік НААН
	<i>Підпрограма 1. Забезпечення раціонального використання та сталого управління ґрунтовими ресурсами України</i>	ННЦ "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"	СОЛОВЕЙ Вадим Борисович , к.с.-г.н.
	<i>Підпрограма 2. Системи запобігання та припинення процесів деградації земель для збереження здоров'я ґрунтів та гармонізації їх продуктивних і екологічних функцій</i>	ННЦ "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"	ФАТЄЄВ Анатолій Іванович , д.с.-г.н.
	<i>Підпрограма 3. Стабілізація вмісту органічного вуглецю в ґрунтах сільськогосподарських угідь, підвищення ефективності управління живленням рослин в умовах кліматичних змін</i>	ННЦ "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"	МІРОШНИЧЕНКО Микола Миколайович , д.б.н.
2	Системи землеробства за оптимізації землекористування в агроландшафтах <i>(Системи землеробства і землекористування)</i>	ННЦ "Інститут землеробства НААН"	КАМІНСЬКИЙ Віктор Францевич , академік НААН
	<i>Підпрограма 1. Оптимізація землекористування і захист ґрунтів від ерозії в агроландшафтах</i>	ННЦ "Інститут землеробства НААН"	КОЛОМІЄЦЬ Лариса Петрівна , к.с.-г.н.
	<i>Підпрограма 2. Високопродуктивні екологічно збалансовані системи землеробства для Лісостепу і Полісся України</i>	ННЦ "Інститут землеробства НААН"	КАМІНСЬКИЙ Віктор Францевич , академік НААН
	<i>Підпрограма 3. Сталі системи землеробства для зони Степу</i>	Державна установа Інститут зернових культур НААН	ШЕВЧЕНКО Михайло Семенович , д.с.-г.н.
	<i>Підпрограма 4. Системи землеробства для виробництва органічної сільськогосподарської продукції</i>	ННЦ "Інститут землеробства НААН"	ТКАЧЕНКО Микола Адамович , д.с.-г.н.
3	Гнучкі технологічні процеси виробництва сільськогосподарської продукції та комплекси технічних засобів для їх реалізації. <i>(Гнучкі технологічні процеси та їх технічне забезпечення)</i>	ННЦ "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"	АДАМЧУК Валерій Васильович , академік НААН

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
	<i>Підпрограма 1.</i> Гнучкі технологічні процеси виробництва продукції рослинництва та їх технічне забезпечення	ННЦ "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"	АДАМЧУК Валерій Васильович , академік НААН
	<i>Підпрограма 2.</i> Смарт-технологічні процеси виробництва продукції тваринництва та їх технічне забезпечення	ННЦ "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"	ТКАЧ Віталій Васильович , к.т.н.
	<i>Підпрограма 3</i> Енергозабезпечення стаціонарних і мобільних технологічних процесів агропромислового виробництва	ННЦ "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"	ПОГОРІЛИЙ Сергій Петрович , к.т.н.
4	Стале водокористування, формування водної безпеки, розвитку меліорації та ефективного використання меліорованих земель в умовах змін клімату <i>(Водна безпека та меліорація земель в умовах змін клімату)</i>	Інститут водних проблем і меліорації НААН	РОМАЩЕНКО Михайло Іванович , академік НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Формування водної безпеки та відтворення водних ресурсів в умовах змін клімату	Інститут водних проблем і меліорації НААН	ЯЦЮК Михайло Васильович , к.геогр.н.
	<i>Підпрограма 2.</i> Відновлення та розвиток зрошення і дренажу в Україні в умовах змін клімату	Інститут водних проблем і меліорації НААН	ШАТКОВСЬКИЙ Андрій Петрович , д.с.-г.н.
	<i>Підпрограма 3.</i> Використання меліорованих земель в умовах змін клімату	Інститут водних проблем і меліорації НААН	ТАРАРІКО Юрій Олександрович , член-кореспондент НААН
5	Формування збалансованих систем землеробства на зрошуваних землях в умовах кліматичних змін <i>(Зрошуване землеробство)</i>	Інститут зрошуваного землеробства НААН	ВОЖЕГОВА Раїса Анатоліївна , член-кореспондент НААН
6	Екологічна безпека аграрного виробництва в умовах змін клімату <i>(Екологічна безпека агросфери)</i>	Інститут агроєкології і природокористування НААН	ФУРДИЧКО Орест Іванович , академік НААН
7	Супутниковий агроєкологічний моніторинг, управління агроресурсами та прогнозування впливу змін клімату на продуктивність агроєкосистем" (Агрокосмос)	Інститут агроєкології і природокористування НААН	ФУРДИЧКО Орест Іванович , академік НААН
8	Оптимізація біологічних процесів в агроєкосистемах для забезпечення ефективного, екологічно збалансованого аграрного виробництва <i>(Сільськогосподарська мікробіологія)</i>	Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН	ВОЛКОГОН Віталій Васильович , член-кореспондент НААН

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
9	Використання аграрного ресурсновиробничого потенціалу Карпатського регіону в умовах реалізації євроінтеграційних пріоритетів <i>(Сталий розвиток Карпатського регіону в умовах реалізації євроінтеграційних пріоритетів).</i>	Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН	СТАСІВ Олег Федорович, к.е.н.
	<i>Підпрограма 1. Функціонування агроєкосистем для сталого розвитку Західного регіону України в умовах змін клімату.</i>	Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН	КОНИК Григорій Станіславович, д.с.-г.н.
	<i>Підпрограма 2. Розвиток галузей тваринництва в умовах природно-економічних особливостей Західного регіону України</i>	Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН	СЕДІЛО Григорій Михайлович, академік НААН
10	Використання аграрного потенціалу Полісся на засадах смарт-спеціалізації <i>(Сталий розвиток агросфери Полісся)</i>	Інститут сільського господарства Полісся НААН	РИЖУК Сергій Миколайович, член-кореспондент НААН
11	Біологічні методи захисту рослин за умов екологізації землеробства <i>(Біоконтроль)</i>	Інженерно-технологічний інститут "Біотехніка" НААН	КРУТЯКОВА Валентина Іванівна, к.е.н.
12	Збереження фонового і раритетного біорізноманіття Біосферного заповідника «Асканія-Нова» в природних і штучно створених екосистемах <i>(Заповідна справа)</i>	Біосферний заповідник «Асканія-Нова» імені Ф.Е. Фальц-Фейна НААН	ГАВРИЛЕНКО Віктор Семенович, к.б.н.
Відділення рослинництва			
13	Створення сортів зернових, круп'яних, зернобобових культур з комплексною стійкістю до стресових факторів середовища, підвищеною якістю врожаю <i>(Зернові, круп'яні, зернобобові культури)</i>	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення	СОКОЛОВ В'ячеслав Михайлович, член-кореспондент НААН
14	Біотехнологічні та молекулярно-генетичні методи поліпшення кількісних і якісних ознак рослин <i>(Біотехнологія і генетика в рослинництві)</i>	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення	ФАЙТ Віктор Іванович, член-кореспондент НААН
15	Агробіологічні системи виробництва зерна в Україні. Селекція та насінництво кукурудзи і сорго <i>(Системи виробництва зерна)</i>	Державна установа Інститут зернових культур НААН	ЧЕРЧЕЛЬ Владислав Юрійович, д. б. н.
	<i>Підпрограма 1. Створення вихідного матеріалу та гібридів кукурудзи і сорго, адаптованих до умов різних зон України</i>	Державна установа Інститут зернових культур НААН	ДЗЮБЕЦЬКИЙ Борис Володимирович, академік НААН
	<i>Підпрограма 2. Агробіологічні системи вирощування зернових культур у Степу</i>	Державна установа Інститут зернових культур НААН	ГИРКА Анатолій Дмитрович, д. с.-г. н.
	<i>Підпрограма 3. Агробіологічні системи вирощування зернових культур у Лісостепу та Поліссі</i>	ННЦ "Інститут землеробства НААН"	КАМІНСЬКИЙ Віктор Францевич, академік НААН

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
16	Соняшник: основи управління продукційним процесом <i>(Соняшник)</i>	Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН	КИРИЧЕНКО Віктор Васильович , академік НААН
17	Формування та використання банку генетичних ресурсів рослин <i>(Генетичні ресурси рослин)</i>	Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН	РЯБЧУН Віктор Кузьмович , к. с.-г. н.
	<i>Підпрограма 1. Генетичні ресурси сільськогосподарських культур</i>	Інститут рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН	РЯБЧУН Віктор Кузьмович , к. с.-г. н.
	<i>Підпрограма 2. Розширення і збереження генетичного різноманіття плодових, ягідних, горіхоплідних та декоративних культур</i>	Дослідна станція помології імені Л.П. Симиренка Інституту садівництва НААН	ЮРИК Лариса Степанівна
18	Сорти і гібриди олійних культур та технології їх виробництва <i>(Олійні культури)</i>	Інститут олійних культур НААН	ШЕВЧЕНКО Ігор Аркадійович , член-кореспондент НААН
19	Селекція, виробництво, перероблення та використання луб'яних культур <i>(Луб'яні культури)</i>	Інститут луб'яних культур НААН	МАРИНЧЕНКО Ігор Олексійович , к.т.н.
20	Селекція і технології виробництва овочевих та баштанних культур <i>(Овочівництво і баштанництво)</i>	Інститут овочівництва і баштанництва НААН	МОГИЛЬНА Олена Миколаївна , к.с.-г.н.
21	Створення сортів картоплі різного напрямку використання <i>(Картоплярство)</i>	Інститут картоплярства НААН	БОНДАРЧУК Анатолій Андрійович , член-кореспондент НААН
22	Розвиток плодового і декоративного садівництва <i>(Плодове та декоративне садівництво)</i>	Інститут садівництва НААН	ГРИНИК Ігор Володимирович , академік НААН
	<i>Підпрограма 1. Технології виробництва садивного матеріалу, плодів, ягід та їх зберігання і переробки</i>	Інститут садівництва НААН	БУБЛИК Микола Олександрович , член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 2. Розвиток вітчизняного рослинництва декоративних культур</i>	Інститут садівництва НААН	ЄЖОВ Валерій Микитович , академік НААН
23	Розвиток виноградарства і виноробства <i>(Виноградарство і виноробство)</i>	ННЦ «Інститут виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова»	ВЛАСОВ В'ячеслав Всеволодович , академік НААН
24	Фітосанітарна безпека, захист і карантин рослин <i>(Захист рослин)</i>	Інститут захисту рослин НААН	БОРЗИХ Олександр Іванович , член-кореспондент НААН

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
	<i>Підпрограма 1.</i> Формування фітопатогенного комплексу та створення стійких сортів рослин проти хвороб	Інститут захисту рослин НААН	РЕТЬМАН Сергій Васильович, Д. С.-Г. Н.
	Підпрограма 2. Формування шкідливого ентомокомплексу в агроценозах та контроль шкідників в агроценозах	Інститут захисту рослин НААН	СТРИГУН Олександр Олексійович, Д. С.-Г. Н.
	<i>Підпрограма 3.</i> Сегетальна рослинність в агроценозах	Інститут захисту рослин НААН	ІВАЩЕНКО Олександр Олександрович, Д. С.-Г. Н.
	<i>Підпрограма 4.</i> Регулятори чисельності шкідливих організмів в агроценозах і способи їх використання	Інститут захисту рослин НААН	ТКАЛЕНКО Ганна Миколаївна, Д. С.-Г. Н.
	<i>Підпрограма 5.</i> Екологічно-безпечний захист сільськогосподарських культур від шкідливих організмів	Інститут захисту рослин НААН	РЕТЬМАН Сергій Васильович, Д. С.-Г. Н.
	<i>Підпрограма 6.</i> Моніторинг регульованих шкідливих організмів рослин відповідно до міжнародних вимог	Інститут захисту рослин НААН	КЛЕЧКОВСЬКИЙ Юрій Едуардович, Д. С.-Г. Н.
25	Кормовиробництво та технології отримання високоякісної продукції для тваринництва (<i>Кормовиробництво</i>)	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН	ПЕТРИЧЕНКО Василь Флорович, академік НААН
	<i>Підпрограма 01.</i> Селекція кормових культур і сої	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН	БУГАЙОВ Василь Дмитрович, К. С.-Г. Н.
	<i>Підпрограма 02.</i> Розвиток і управління вітчизняними кормовими ресурсами	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН	ВЕКЛЕНКО Юрій Анатолійович, К. С.-Г. Н.
	<i>Підпрограма 03.</i> Заготівля, зберігання і оцінка кормової та біологічної цінності кормів	Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН	КУЛИК Михайло Федорович, член-кореспондент НААН
26	Вирощування біоенергетичних культур (<i>Біоенергетичні ресурси</i>)	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН	РОЇК Микола Володимирович, академік НААН
27	Створення сортів і гібридів цукроносних та інших нішевих культур, розроблення заходів з реалізації їх біологічного потенціалу (<i>Буряки цукрові та інші нішеві культури</i>)	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН	РОЇК Микола Володимирович, академік НААН
28	Селекція, виробництво, використання лікарської, ефіроолійної та пряно-ароматичної сировини (<i>Ефіроолійні, лікарські та пряно-ароматичні рослини</i>)	Інститут агроекології і природокористування НААН	ФУРДИЧКО Орест Іванович, академік НААН

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
	<i>Підпрограма 1.</i> Селекція і технології виробництва лікарської, ефіроолійної і пряно-ароматичної сировини	Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування НААН	УСТИМЕНКО Олексій Васильович, к. с.-г. н.
	<i>Підпрограма 2.</i> Розвиток тютюнництва	Дослідна станція тютюнництва ННЦ «Інституту землеробства НААН»	МОРГУН Андрій Васильович, к. с.-г. н.
Відділення зоотехнії			
29	Розроблення інноваційних виробничих технологій з мінімізованим впливом на довкілля <i>(Екологічно безпечні технології у тваринництві)</i>	Інститут тваринництва НААН	РУДЕНКО Євген Володимирович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Розвиток наукових основ годівлі сільськогосподарських тварин в напрямі здешевлення основних раціонів, зменшення впливу кормових факторів на викиди парникових газів	Інститут тваринництва НААН	ПОДОБЕД Леонід Ілларіонович, д. с.-г. н.
	<i>Підпрограма 2.</i> Розроблення і вдосконалення виробничих промислових технологій в напрямі підвищення якості та безпечності продукції тваринництва з використанням поновлюваних джерел енергії	Інститут тваринництва НААН	РУДЕНКО Євген Володимирович, член-кореспондент НААН
30	Система організаційно-технологічних рішень з адаптації тварин до зміни клімату за виробництва продукції тваринництва <i>(Кліматично-адаптивне та органічне тваринництво)</i>	Інститут свинарства і АПВ НААН	ВОЛОЩУК Василь Михайлович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Метаболічні процеси, резистентність, відтворювальна здатність та продуктивність сільськогосподарських тварин за впливу екологічних і кліматичних чинників	Інститут біології тварин НААН	САЛИГА Юрій Тарасович, д.б.н.
	<i>Підпрограма 2.</i> Адаптивні технології утримання сільськогосподарських тварин	Інститут свинарства і АПВ НААН	ВОЛОЩУК Василь Михайлович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 3.</i> Технології органічного виробництва продукції тваринництва за умов зміни клімату в різних територіально-кліматичних зонах України	Інститут свинарства і АПВ НААН	ЖУКОРСЬКИЙ Остап Мирославович, член-кореспондент НААН
31	Генетичне поліпшення сільськогосподарських тварин, їх відтворення та збереження біорозмаїття <i>(Генетика, збереження та відтворення біоресурсів у тваринництві)</i>	Інститут розведення і генетики імені М.В.Зубця НААН	ГЛАДІЙ Михайло Васильович, академік НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Генетичні маркери основних селекційних ознак та їх використання в селекції сільськогосподарських тварин	Інститут розведення і генетики імені М.В.Зубця НААН	ДЗИЦЮК Валентина Валентинівна, д. с.-г. н.

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
	<i>Підпрограма 2.</i> Селекція, оцінка племінної цінності та стан біорозмаїття у тваринництві	Інститут розведення і генетики імені М.В.Зубця НААН	ПОЛУПАН Юрій Павлович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 3.</i> Біотехнологія відтворення сільськогосподарських тварин	Інститут розведення і генетики імені М.В.Зубця НААН	КОВТУН Світлана Іванівна, академік НААН
32	Система комплексного наукового забезпечення рибного господарства на внутрішніх водоймах України» <i>(Рибництво та рибальство)</i>	Інститут рибного господарства НААН	ГРИЦИНЯК Ігор Іванович, академік НААН
33	Система комплексного наукового забезпечення бджільництва України» <i>(Бджільництво)</i>	ННЦ «Інститут бджільництва імені П.І. Прокоповича»	ПОСТОЄНКО Володимир Олексійович Д. С.-Г. Н.
Відділення ветеринарної медицини			
34	Забезпечення стабільного епізоотичного благополуччя та продовольчої безпеки України у контексті реалізації стратегії МЕБ-ВООЗ-ФАО «Єдине здоров'я» <i>(Єдине здоров'я, біологічна та продовольча безпека)</i>	ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	СТЕГНІЙ Борис Тимофійович, академік НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Контроль емерджентних і економічно значимих інфекційних та інвазійних захворювань тварин	ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	СТЕГНІЙ Борис Тимофійович, академік НААН
	<i>Підпрограма 2.</i> Якість та безпечність сільськогосподарської продукції, впровадження стратегії «Єдине здоров'я»	ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	КУЦАН Олександр Тихонович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 3.</i> Молекулярні, клітинні біотехнології та нанотехнології у ветеринарній медицині	ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»	ГЕРІЛОВИЧ Антон Павлович, член-кореспондент НААН
35	Розроблення сучасних ветеринарних препаратів і забезпечення здоров'я тварин <i>(Забезпечення здоров'я тварин)</i>	Інститут ветеринарної медицини НААН	НИЧИК Сергій Анатолійович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Конструювання засобів діагностики та специфічної профілактики інфекційних захворювань тварин	Інститут ветеринарної медицини НААН	НИЧИК Сергій Анатолійович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 2</i> Морфологічні, біологічні, молекулярно-генетичні властивості патогенів. Забезпечення здоров'я тварин	Інститут ветеринарної медицини НААН	УХОВСЬКИЙ Віталій Вікторович, Д.В.Н.

№	Назва ПНД (коротка)	Головна установа	Керівник (ПІБ повністю, науковий ступінь)
Відділення аграрної економіки і продовольства			
36	Сталий розвиток аграрного сектора економіки та сільських територій <i>(Аграрна економіка)</i>	ННЦ «Інститут аграрної економіки»	ЛУПЕНКО Юрій Олексійович, академік НААН
37	Збалансоване агровиробництво і природокористування України <i>(Економіка природокористування)</i>	Інститут агроекології і природокористування НААН	ФУРДИЧКО Орест Іванович, академік НААН
38	Забезпечення землеустрою та кадастру <i>(Землевпорядкування)</i>	Інститут землекористування НААН	ДОРОШ Йосип Мирославович, д.е.н.
39	Розвиток національної продовольчої системи <i>(Національна продовольча система)</i>	Інститут продовольчих ресурсів НААН	СИЧЕВСЬКИЙ Микола Петрович, академік НААН
40	Переробка насіння олійних культур. Олія та жири <i>(Олія та жири)</i>	Український науково-дослідний інститут олій та жирів НААН	ПЕТИК Павло Федорович, к.т.н.
Відділення наукового забезпечення інноваційного розвитку			
41	Використання потенціалу аграрної науки для інноваційного розвитку галузей агропромислового виробництва України <i>(Інноваційний розвиток)</i>	Національна наукова сільськогосподарська бібліотека НААН	БАЛЯН Ануш Валеріївна, академік НААН
	<i>Підпрограма 1.</i> Інноваційна політика та ринкові перетворення в агропромисловому комплексі за умов міжнародної інтеграції	ТОВ «Інститут інноваційної біоекономіки»	ВОЛОДІН Сергій Анатолійович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 2.</i> Провайдинг та трансфер інновацій в агропромислове виробництво з урахуванням регіональних особливостей.	Інституту сільського господарства Західного Полісся НААН	ПОЛЬОВИЙ Володимир Мефодійович, член-кореспондент НААН
	<i>Підпрограма 3.</i> Інформаційно-бібліотечне забезпечення галузей агропромислового виробництва.	Національна наукова сільськогосподарська бібліотека НААН	ВЕРГУНОВ Віктор Анатолійович, академік НААН