

# ЗОЛОТИЙ ФОНД НАЦІЇ



# НАЦІОНАЛЬНІ ЛІДЕРИ УКРАЇНИ

Українська конфедерація журналістів  
Український видавничий консорціум, Інститут біографічних досліджень  
Національні рейтинги України  
Київ 2012

**ПОТОПАЛЬСЬКИЙ  
АНДІЛІЙ  
ІВАНОВИЧ**



Нагороджений Знаком Благодійства "За допомогу родинам Чорнобиля SOS-86", орденом святого архістратига Михаїла (2003 р.) за заслуги перед Україною.

Почесний громадянин м. Коростеня Житомирської області.

Потопальський Анатолій Іванович - видатний вчений-новатор народився на Вінниччині у 1938 р. У 1956 р. закінчив Житомирське медичне училище № 1, а у 1963 р. - лікувальний факультет Івано-Франківського медичного інституту і захопився науковою роботою. У студентські роки на основі взаємодії алкалоїдів чистотілу і підвищуючи активність їх молекул алкілованням одержав препарат "Амітозин", який зупиняв поділ злокісних пухлин і викликав їх старіння — апоптоз. Його унікальність полягала у відсутності пригнічення кровотворення та імунітету, а навпаки — підсиленні їх, мобілізації організму на боротьбу.

Амітозин і його аналоги були запатентовані, молодого науковця після закінчення вишу призначено асистентом кафедри патофізіології Івано-Франківського медінституту а у 1970 р. — керівником спеціально створеної за постановою Кабінету Міністрів СРСР проблемної лабораторії коригуючої терапії злокісних пухлин і гемобластозів при Львівському медичному інституті.

Разом із Л.В. Лозюком у 1973 р. розробив ще один унікальний препарат — "Ізатізон", який затверджений і успішно використовується для попередження і лікування вірусних та мікробно-вірусних хвороб і пухлин у ветеринарії, медицині, рослинництві, ефективний імуномодулятор.

З 1977 р. Анатолій Потопальський працює в Інституті молекулярної біології і генетики (ІМБіГ) НАН України завідувачем відділу модифікації структури біологічно активних речовин, організованому розпорядженням Ради Міністрів України. Дослідження цих років стали основою для створення нового наукового напряму — молекулярно-генетичного і духовного оздоровлення людини і довкілля.

Запатентовано понад 60 нових препаратів з протипухлинною, противірусною та імуномодулюючою дією,

Завідувач лабораторії модифікації структури біологічно активних речовин Інституту молекулярної біології і генетики НАН України, засновник та директор Інституту оздоровлення і відродження народів України та благодійного фонду.

Заслужений винахідник України, кандидат медичних наук, доцент, професор Європейської академії проблем людини "Небодарний цілитель"

**Девіз: "Українська нація буде щасливою і прославленою у віках"**

розроблено 15 оригінальних фіточайв на основі чистотілу, створено понад 20 нових форм, сортів і видів лікарських і сільськогосподарських рослин, 6 із яких затверджені Держсортотехнікою України й рекомендовані для широкого використання як нові сорти з високою продуктивністю і вмістом діючих речовин. Однадцять із вказаних фіточайв з чистотілом і десятками інших рослин, випускає Житомирський завод "Ліктрави" під брендом "Доктора А.І. Потопальського" (Свідоцтво на знак для товарів і послуг № 109425): Ангіотуморосан, Артроурсан, Гастросан, Дермосан, Ентеросан, Імуносан, Пневмосан, Туморосан, Уросан, Холеурсан, Кардіосан. Вони оздоровлюють організм, лікують доброкісні і злоякісні пухлини, поліартрит, розсіяний склероз. З рослин власної селекції: ехінацеї "Поліська красуня", синюхи блакитної "Поліська блакить", гарбуза "Кавбуз Здоров'яга" рекомендовані такі харчові добавки, як "Спокій", "Бадьорість", "Будьмо здорові", "Кавбузол", "Кавбусорб".

Учений розробив низку сучасних біотехнологій: цілеспрямованого поліпшення спадкової інформації біологічних об'єктів; очищення довкілля за допомогою рослин, здатних засвоювати атмосферний азот замість дорогих хімічних добрив; отримання високих врожаїв на засолених ґрунтах; підвищення продуктивності корисних комах, риб, птахів, тварин; боротьба з агробактеріальним раком рослин.

У 1979 р. для створення насіннєво-селекційної бази він заклав дендропарк "Перемога" на 40 га неугідь у с. Ходаки Коростенського району Житомирської області.

Його досягнення в селекції, далекій від медицини справі, вражают. Завдяки розробленому за його керівництва способу зміни структури молекул - носіїв спадкової інформації ДНК і РНК - створено технологію одержання нових форм рослин з програмованими господарськими цінними ознаками. Їх широке використання дає значний економічний і соціальний ефект, зокрема в оздоровленні довкілля, збиранні високих врожаїв на засолених і збіднених азотом ґрунтах, а також під час гідропонного вирощування з використанням морської води без її опріснення.

Створені гібриди вражають навіть професійних селекціонерів: квагіста (гібрид капусти і квасолі) — унікальна ютівна і кормова культура заввишки до трьох метрів з великим вмістом білка; кавбуз (гібрид кавуна і гарбуза) — найбільша з ягід світу вагою понад 60 кг, виводить радіонукліди з організму; кизирис (гібрид барбарису і кизилу); аликос (гібрид аличі з абрикосом). Працюючи у 1992-1994 рр. за програмою Національного комітету у структурі Президента України з питань боротьби зі СНІДом, довели високий антивірусний та імуномодуючий ефект амітозину та ізатізону. Проте реалізації ці розробки не отримали.

Науковий доробок А.І. Потопальського — понад 350 публікацій і 11 монографій, підготував до друку науково-популярну книгу порад для порятунку мільйонів людей "Рак наступає — рятуймося", ним підготовлено 8 кандидатів медичних і біологічних наук.

Потопальський разом з колегами пропонують для спільного впровадження разом із зацікавленими колективами закінчені наукові розробки, комплексні методи молекулярного оздоровлення людей і навколошнього середовища:

- Противірусні, антимікробні і протипухлинні препарати "Ізатізон", "Ізатітоній", "Амітозин" з високим економічним ефектом при використанні у медицині, ветеринарії, рослинництві, які не мають аналогів у світовій практиці;

- Нові сорти злакових рослин з високою продуктивністю на збіднених азотом і засолених ґрунтах (пшениця, жито, овес, просо, ячмінь, кукурудза, сорго, рис), стійкі до посухи, вірусних, бактеріальних і грибкових хвороб;

- Нові види гарбузових для введення в господарство (кавбуз, кавбudek, які мають високий вміст цукрів, особливо фруктози, каротину і олії);

- Нові сорти і форми лікарських рослин, які мають імуномодулючу, бактерицидну і протизапальну дію (ехінацея, синюха, дивосил, термопсис, фітолака);

- Солестійкі і посухостійкі форми рослин, особливо томати сорту "Українські";

- Технологію обробки насіння злакових і овочевих культур, грибів, які збільшують врожайність на 20-40%;

- Технологію підвищення продуктивності корисних комах у бджільництві, при виробництві дубового і тутового шовкопряду і т.ін. Запропоновані біопрепарати не шкідливі і забезпечують збільшення продуктивності корисних комах у 1,5-2 рази;

- Технологію отримання нових форм рослин із зміненими якостями (створення морозостійких, солестійких, посухостійких форм, перетворення озимих форм у ярі);

- Технологію підвищення продуктивності рибоводства і марікультури із збільшенням продуктивності на 20-40%;

- Технологію діагностики, профілактики і лікування бактеріального раку рослин (плодові культури, виноград, овочеві культури) з використанням оригінальних, екологічно нешкідливих препаратів.

На жаль, достойній реалізації цих розробок перешкоджали не тільки наші комуністичні бюрократи, бути

членом партії яких він категорично відмовився, а й теперішні.

А.І. Потопальський, страйкований фізичним і духовним станом української нації, яка давно перебуває в умовах екоциду, заснував Братську Оздоровчу Громаду України — БОГУ "Радість" та створив у 1992 р. Інститут оздоровлення і відродження народів України, мета якого — поєднання наукових досліджень з основами християнської моралі і, таким чином, відродження фізичного і духовного здоров'я усіх народів, які проживають в Україні.

З метою фінансової підтримки у 1999 р. ним був організований благодійний фонд "Небодарний цілитель", який набув широкого резонансу серед громадян України. Розрахунковий рахунок фонду № 26006012818021 в Укrexимбанку м. Києва МФО 322313 код ЄДРПОУ 21688650.

Завдяки ініціативі А.І. Потопальського і групи спеціалістів у 2007 р. засновано новий науково-популярний журнал "Бджола. Здоров'я. Апітерапія", в якому він працює заступником голови редакційної ради, одночасно є членом редакційної колегії популярного журналу "Педагогіка толерантності", який постійно публікує проблемні болючі матеріали з оздоровлення народу і суспільства.

Популяризуючи свої досягнення у цих і в інших масових виданнях, А.І. Потопальський постійно виступає з ініціативою створення у всіх навчальних закладах кафедр духовного і молекулярно-генетичного оздоровлення людини і довкілля і профільного часопису. Для висвітлення діяльності з оздоровлення людини і довкілля, залучення до співпраці широких кіл громадян України і зарубіжжя створено інтернет-сайт [www.potopalsky.kiev.ua](http://www.potopalsky.kiev.ua)

У 2005 р. на базі Інституту молекулярної біології та генетики з ініціативи Анатолія Потопальського відбувся Міжнародний науково-практичний форум "Основи молекулярно-генетичного оздоровлення людини і довкілля", присвячений новому науковому напряму модифікації молекулярної структури біологічно активних речовин, який високо оцінений як на Батьківщині, так і за кордоном: у 1985 р. А.І. Потопальський був нагороджений срібною медаллю за препарат "Ізатізон" на Міжнародній виставці досягнень у сільському господарстві (м. Будапешт, Угорщина), у 1987-1990 рр. — срібними медалями на Всесоюзній і республіканських виставках досягнень народного господарства за препарат "Ізатізон" і технологію боротьби з агробактеріальним раком рослин.

У 1996 р. за результатами конкурсу Міжнародної Асоціації "Допомога родинам Чорнобиля" на кращий фармацевтичний препарат, лікувальний засіб, продукт харчування, що сприяє виведенню радіонуклідів з організму людини та її оздоровленню, кавбуз і лікувально-профілактичні вироби з нього нагороджено Знаком Благодійства "За допомогу родинам Чорнобиля SOS-86". За заслуги перед Україною автор нагороджений орденом святого архістратига Михаїла (2003 р.).

Ім'я А.І. Потопальського відоме далеко за межами України: у 2004 р. вченого було висунуто на здобуття Нобелівської премії у галузі медичної хімії, у 1996 р. — визнано Людиною року за версією Американського

біографічного інституту, його біографію включено до міжнародного видання "500 лідерів впливу" (1994 р.). У 2010 р. Номінаційним Комітетом Європейської Бізнес Асамблей (м. Оксфорд, Велика Британія) спільно зі Вченуою радою Міжнародного університету м. Відня (Австрія) за внесок у зміцнення міжнародних відносин у сфері науки, освіти й бізнесу А.І. Потопальський представлений до звання "Почесний професор Міжнародного університету м. Відня". Одночасно рада експертів Європейської Бізнес Асамблей висунула очолюваний ним Інститут оздоровлення і відродження народів України на здобуття Міжнародної нагороди "Європейська якість" ("EUROPEAN QUALITY", reg. # 2351135).

Основні енциклопедичні довідників видання України подають інформацію про А. Потопальського. Він почесний громадянин м. Коростеня серед 12 почесних громадян за всю багаторічну історію цього міста, заснованого у 946 р.

Незважаючи на всі досягнення і світове визнання, найвища мета життя Анатолія Івановича – створення Національного центру духовного і молекулярно-генетичного оздоровлення людини і довкілля – поки що залишається мрією. Десятки його співробітників разом з тисячами вихованців, однодумців і врятованих від неминучої смерті хворих з непохитною наполегливістю, з вірою в історичну справедливість і неминучість перемоги наближають час його створення.

Ця ідея і необхідність її термінової реалізації активно сприймається нашою вимираючою в умовах екоциду нацією, об'єднані жителів всієї України. Повсюди створюються оздоровчо-освітні центри ентузіастів, що працюють за цією програмою.

Оптимізм і наполегливість А.І. Потопальського, його віра у справедливість - то шлях до перемоги, шлях до втілення його задумів у життя.

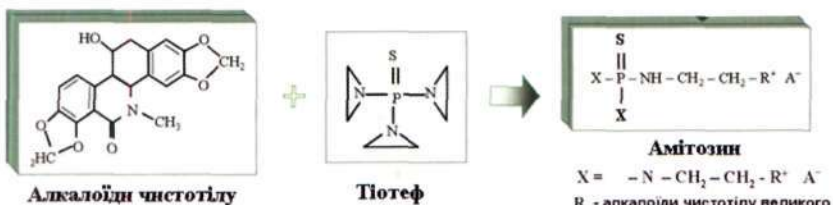
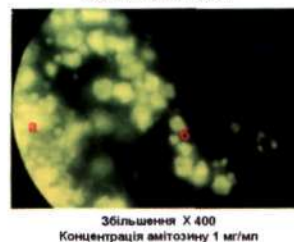


Схема одержання амітозину А.І. Потопальського - першого представника нового наукового напряму

Люмінесцентно-мікроскопічна картина раку підшлункової залози в умовах власної флуоресценції препарату амітоzin



- a) флуоресценція ракових клітин через 2 години після внутрішньовенного введення 0,25 мг/кг амітоzinу;  
б) інfilтрація флуоресцуючими раковими клітинами нормальної тканини підшлункової залози.

На малюнках представлені розроблені за новою технологією А.І. Потопальським з колегами резистентні до дії шкідливих факторів зовнішнього середовища нові сорти рослин, які затверджені Держсортінспекцією України, більшість ще вивчаються.



Озиме жито "Древлянське"



Гарбуз "Кавбуз Здоров'я"



Помідори "Українські"



Ехінацея пурпурна  
"Поліська красуня"