

Прес-реліз

Відень-Київ, 11.05.2022

Протидія зміні клімату – конкурента перевага сертифікованого українського не-ГМ соєвого шроту на ринку ЄС

Так в Асоціації «Дунайська Соя» прокоментували результати дослідження вуглецевого сліду (CO₂) соєвого шроту, сертифікованого за стандартами «Дунайської Сої», виготовленого на потужностях AdamPolSoya (Хмельницька область).

Соєвий не-ГМ шрот українського виробництва сертифікований за критеріями сталості має на 80% менше викидів вуглецю (CO₂), ніж в середньому для шроту, виготовленого в ЄС, значиться в згаданому дослідженні Науково-дослідного інституту органічного сільського господарства FiBL.

Дагмар Голлан, виконавчий директор Асоціації «Дунайська Соя»: *«Вибір продуктів харчування значно впливає на вуглецевий слід людини. Насправді, споживання продуктів харчування спричинює близько чверті викидів парникових газів на рік. І соєвий шрот, як корм для годівлі худоби, грає важливу роль щодо зміни клімату. Це дослідження має стати тривожним сигналом для виробників кормів та продуктів харчування в Європі, оскільки воно демонструє величезний потенціал сертифікованої, сталої, не-ГМ сої для виробництва соєвого шроту щодо скорочення викидів парникових газів.»*

Віталій Кушнір, комерційний директор AdamPolSoya, прогнозує: *«Ми віримо, що європейські споживачі при виборі продуктів харчування дедалі більше уваги звертатимуть на показник відповідного вуглецевого сліду. Україна пропонує доступне джерело низьковуглецевої продукції, щоб підтримати сталі зміни у ланцюгах постачання харчової промисловості».*

Володимир Пугачов, заступник виконавчого директора «Дунайської Сої» у Східній Європі додає, що соя, вирощена із дотриманням критеріїв сталості може стати мостом, що з'єднає Європу, та водночас допоможе створити локальні продовольчі системи, корисні для людей та планети. Сертифікована не-ГМ вирощена на ділянках без вирубки лісів та зміни землекористування має менший вуглецевий слід, ніж імпортна соя. Послідовна робота «Дунайської Сої» з агровиробниками в Україні означає, що в Україні є значні обсяги сталої сої, яка зможе задовольнити та навіть перевищує потреби ЄС. AdamPolSoya подає приклад іншим переробникам в Україні, як можна одночасно відповідати вимогам ЄС у країні, що не є членом ЄС, і робити свій внесок у пом'якшення наслідків зміни клімату.

Для довідки:

Соевий шрот який виробили в Хмельницькій області в Україні з соєвих бобів AdamPolSoya власного виробництва компанії сертифікованих за стандартами Дунайської Сої продукує 0,36 кг CO₂ на 1 кг соєвого шроту. Для порівняння, – середній рівень викидів вуглецю соєвого шроту, виробленого в Європі із середньостатистичної імпоротної сої дорівнює 1,99 кг CO₂ на 1 кг шроту. Цей високий показник імпортованого до європейського континенту соєвого шроту, в основному, спричинений освоєнням під вирощування сої площ на яких були вирубані тропічні ліси в регіонах Амазонія або Серрадо в Південній Америці.

У 2022 році в Україні під соєю, критично важливою культурою для європейських поставок протеїну, було засіяно понад 1,5 млн га, відповідно зібрано 3,7 млн тонн, що на 7% більше, ніж у попередньому році.

Також, близько 658 тис тонн української сої (17,5% загального виробництва) було сертифіковано як таку, що відповідає принципам сталості, є не-ГМ та вирощена на земельних ділянках без вирубки лісів та зміни цільового землекористування, згідно стандартів Асоціації «Дунайська Соя». Це гарантує суворе дотримання норм ЄС щодо системи захисту рослин, скорочення викидів парникових газів і простежуваності до поля – відповідаючи новим вимогам ЄС щодо поставок сировини, ризикованої для лісів та еко-систем (EU FPCR – заплановано вступ в дію із 2024 року).

Цього значного результату вдалося досягти завдяки реалізації Програми Протеїнового Партнерства. Програма спрямована на стимулювання виробництва не-ГМ сої сталим способом в Європі для подальших поставок в країни Європи. Партнери інвестують у діяльність із розповсюдження агрономічних знань і сертифікацію фермерів та елеваторів в Боснії та Герцеговині, Молдові, Сербії та Україні.

Про дослідження

У 2022 році Асоціація «Дунайська Соя» доручила [Науково-дослідному інституту органічного сільського господарства FiBL](#) (Австрія) дослідити вплив використання сертифікованих соєвих бобів «Європейська Соя» (Europe Soya) на подальші етапи виробництва. Дані про вуглецевий слід виробництва сої є важливою частиною дослідження і були зібрані в попередньому дослідженні в 2021 році консультантами [Blonk](#) (Нідерланди). Збір первинних даних щодо переробки сої в Україні відбувався з серпня 2022 року по лютий 2023 року.

Про компанію AdamPolSoya (ATK Group)

[AdamPolSoya](#) входить до складу Групи компаній ATK, яка протягом двадцяти років веде свою діяльність за принципом вертикальної інтеграції як гарантії якості. AdamPolSoya - це сучасний завод з переробки не ГМ-сої українського походження у високоякісну продукцію, сертифіковану за стандартом Europe Soya («Європейська Соя»). AdamPolSoya повністю відстежує весь ланцюжок поставок продукції від поля

до споживача і підтримує суворий контроль якості на всіх етапах: вирощування, зберігання, транспортування та переробки, дотримуючись принципів безпеки харчових продуктів і кормів.

Про Асоціацію «Дунайська Соя»:

Асоціація «Дунайська Соя» є неприбутковою, незалежною організацією з членським підходом, головний офіс якої знаходиться у Відні. Візією організації є стале, безпечне та забезпечення білком європейського походження. Для досягнення цієї мети «Дунайська Соя» підтримує, з-поміж іншого, стале виробництво сої в Європі та розвиток регіональних ланцюгів доданої вартості. Два сертифікати «Дунайська Соя»/ «Європейська Соя» надаються не-ГМ соєві продукти контрольованого походження та якості з Дунайського регіону та Європи. Асоціація «Дунайська Соя» об'єднує понад 300 членів у 27 країнах.

Примітки для редакторів:

Для додаткової інформації про дослідження див: [Life Cycle Assessment/carbon-footprintproject – donausoja](https://www.donausoja.org/life-cycle-assessment-carbon-footprint-project)

Для додаткової інформації про Програму Протеїнового Партнерства Асоціації «Дунайська Соя» перейдіть за посиланням: <https://www.donausoja.org/agriculture/protein-partnership/>

Для медіа-запитів та фото:

Контакт в Україні:

Ірина Корчагіна

Маркетинг, PR, комунікації та робота з пресою

Асоціація «Дунайська Соя»

Моб.: +380674978826 (WhatsApp, Viber)

E-mail: marketing.ua@donausoja.org

Контакт на міжнародному рівні:

Франко Петрі

Керівник з комунікацій

Асоціація «Дунайська Соя»

Моб.: +43-664-88961298

E-mail: petri@donausoja.org

<https://www.donausoja.org/>