



Уважаемые коллеги!

В результате 3-х летних переговоров, получена договоренность об организации трапезы из продуктов российских неГМО-сои, включая соевое масло, и неГМО-сорго (без глютена), представленных членами Российского Соевого Союза (далее РСС), в резиденции Патриарха Московского и Всея Руси Кирилла и его личного духовника Схиархимандрита Илия (Переделкино).



Цель - получение благословения:

- на производство неГМО-сои, неГМО-сорго, продуктов их переработки (в т.ч. соевого масла);
- на их дальнейшие поставки в резиденцию Патриарха и в православные торговые сети.

Подробнее – см. <http://www.infotechno.ru/ros-soya2017/news.php>

Из выступления Президента РФ В.В. Путина: «Обращаю внимание, российская соя – самая лучшая соя в мире, потому что она не генномодифицированная, натуральная, такой в мире практически уже не осталось нигде, кроме России» (источник – официальный сайт Президента РФ <http://www.kremlin.ru/events/president/news/21068>).

Благословение личного духовника Патриарха Московского и Всея Руси Кирилла Схиархимандрита Илия на производство российских неГМО-сои, неГМО-сорго, продуктов их переработки (в т.ч. соевое масло), и на их дальнейшие поставки в резиденцию Патриарха и в православные торговые сети, может быть получено только на продукцию, представленную через Российский Соевый Союз (далее РСС), который добивался этого 3 года.

Так как вся ответственность по этому проекту возлагается на РСС и контролируемые им организации (члены РСС), в том числе полномочия по оценке и отбору продуктов, соответствующих критериям:

- произведены исключительно из российских неГМО-сои и неГМО-сорго,
- высокого качества,
- полезные и вкусные.

В рамках наших отношений с РПЦ мы должны составить Реестр компаний (в т.ч. производителей соевого масла) и их продуктов, которые будут выведены на этот рынок:

- в России **105 млн. православных;**
- **более 8000 соборов и монастырей** (из них 958 в Москве и 2457 в Московской области), через которые можно **распространять полезные для здоровья российские соевые и др. неГМО-продукты;**
- **православные посты** длятся **более 200 дней в году** – в этот период, для поддержания жизненных сил, постящимся необходимы продукты из неГМО-сои и неГМО-сорго.

На трапезе я расскажу:

1. О происхождении исконной русской с/х культуры сои, которая в природе произрастает на территории Уссури-Ханкайской равнины, где ныне расположен город Уссурийск. Это в 75 км от китайской провинции Хэйлунцзян – общепринятой родины сои.

Также Россия - родина ржи, овса, иван-чая и др.

Большинство потребляемых с/х продуктов не имеют российского происхождения:

- Швеция – родина брюквы (репы);
- Из Америки в Россию завезены: картофель, тыква, подсолнечник, кукуруза, томаты ...;
- Индия - родина гречихи, риса, огурца, редьки;
- Африка - родина арбуза;
- Родиной пшеницы, капусты, моркови, свеклы являются страны Средиземного моря: Сирия, Ливан, Израиль, Иордания, Палестина, Египет, Турция и др.

2. О полезных свойствах соевых продуктов: молока, сыра тофу, масла, сметаны, соевого мяса и мн.др., а также продуктах из сорго (без глютена), и других экопродуктов.

Например, что соя **является абсолютным лидером среди всех продуктов, потребляемых человеком, по содержанию незаменимых аминокислот. В белке сои присутствуют все 9 незаменимых аминокислот (НАК) необходимых для жизнедеятельности человека.** Подробнее – см. прикрепленный файл.

Соевое масло имеет преимущества перед подсолнечным, оливковым и другими маслами.

Например, в нем почти в 3 раза больше витамина E (токоферолов), чем в подсолнечном, и в 5 раз больше, чем в оливковом.

Поэтому соевое масло способствует повышению защитных свойств организма, замедлению старения, повышению потенции и т.д.

Зерно сорго богато углеводами, белками, каротином, дубильными веществами, витаминами.

Я представлю продукты из неГМО-сои (в т.ч. соевое масло) и неГМО-сорго и накрою стол.

3. Развею мифы о вреде сое, которые были навязаны России, включая Православие, в 90-е годы прошлого века: США проводили информационную диверсию, распространяя ложную информацию о том, что российская соя – генетически модифицированный организм (ГМО), и ее употребление медленно убивает человека, включая последующие поколения.

Любимым блюдом Светлой Памяти Патриарха Московского и Всея Руси Алексия II был постный салат с соевым сыром.



4. О применении сои и сорго в кормах. Использование этих с/х культур повышает продуктивность животных и птицы, увеличивает усвояемость и уменьшает расход кормов. Например, в кормопроизводстве 1 тонна сои, за счёт энергии белка и масла, заменяет 10 тонн фуражной пшеницы. При кормлении птицы пшеницей привес составляет 23-25 г в сутки, соевым шротом – 50 г в сутки, что делает птицеводство рентабельным.

По биохимическому составу зерно сорго равно кукурузе, а по некоторым показателям аминокислотного состава даже ее превосходит.

В России более 50% кормов для КРС, свиней, птицы, содержат ГМО, т.к. производятся из ввозимой в Россию латиноамериканской ГМО-сои – 3 млн. тонн.

Потребление человеком мяса КРС, свиней, птицы, выращенных с использованием ГМО-кормов, оказывает негативное влияние на здоровье человека, включая последующие поколения.

Православие однозначно запрещает употребление ГМО-продуктов. Православным нельзя есть генномодифицированные продукты, которые приносят сильный вред не только самому человеку, но и его потомству. В церковной практике заложено жесткое правило, что грех — это то, что вредит здоровью человека. **Православные посты длятся более 200 дней в году** – в этот период, для поддержания жизненных сил, постящимся необходимы продукты из сои и сорго.

Поэтому необходимо поддерживать производство кормов для животноводства и птицеводства из отечественных неГМО-сои и неГМО-сорго.

Критерии выбора продуктов для трапезы:

- произведены исключительно из российских неГМО-сои и неГМО-сорго,
- высокого качества,
- полезные и вкусные,
- другие экопродукты, например, иван-чай.

Если Ваша продукция отвечает этим требованиям, Вы можете предоставить ее для этого мероприятия.

Российский Соевый Союз поддерживает активное развитие экологического органического сельского хозяйства, включающего защиту биосферы России от ГМО, применение технологий щадящей обработки почвы, использование биоудобрений и т.д.

В случае заинтересованности в сотрудничестве – прошу оперативно связаться со мной.

С уважением,
Президент Российского Соевого Союза,
д-р экон. наук, профессор
Александр Валентинович Санакин
Тел. (925) 741-19-91, (903) 931-11-77, E-mail: sanakin@infotechno.ru
<http://www.ros-soya.su/>

Вице-Президент Российского Соевого Союза - Руководитель департамента аналитики,
к-т экон. наук
Юрий Валерьевич Вальтер
+7 (495) 909-06-57
+7 (923) 243-66-95
walter@infotechno.ru
http://www.ros-soya.su