



# БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ

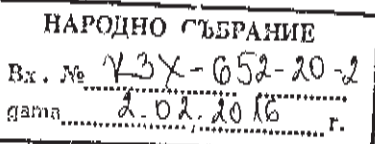
04-00-1  
27. 01. 2016

Do Председателя на Комисията по здравеопазване  
Към Народно събрание на Република България  
Г-жа Даниела Дариткова Проданова

Do Председателя на Комисията по земеделието и храните  
Към Народно събрание на Република България  
Г-н Румен Христов

Do Министъра за земеделието и храните  
Г-жа Десислава Танева

Do Министъра на здравеопазването  
Г-н д-р Петър Москов



**Относно:** Законопроект за изменение и допълнение на Закона за контрол върху наркотичните вещества

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Българската академия на науките счита за целесъобразно да подкрепи предложените от Българската асоциация за индустриски коноп (БАИК) изменения и допълнения на предложените промени в Проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за контрол върху наркотичните вещества и прекурсорите от 15.01.2016г, а именно:

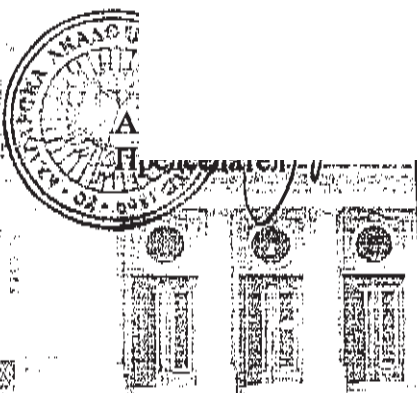
**§ 26 В чл. 28 след думите „хашишово масло“ се добавя запетая и думите „освен в случаите на чл. 29, ал. 1“;**

**§ 3 В чл. 29 се правят следните изменения:**

В ал.1 отпадат думите „предназначени за влакно, семена за фураж и храна и семена за посев“. След думите “издаване на разрешение, търговия” се добавя запетая и думата “преработка”.

Становището на Българската академия на науките се основава на експертно мнение от Института по органична химия с Център по фитохимия при БАН.

**ПРИЛОЖЕНИЕ:** Копие на Становище на учени от ИОХНФ-БАН.



ИНСТИТУТ ПО ОРГАНИЧНА ХИМИЯ С ЦЕНТЪР ПО  
ФИТОХИМИЯ

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ  
1046 София, ул. „15-ти Август“ №1  
тел./факс 02 981 72 82

ИОНХИФ  
БАН

ул. Акад. Георги Бончев бл. 9  
София 1113, България  
Тел: +359 2 9606 177  
www.orgchm.bas.bg

БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ  
Институт по Органична Химия с Център

№ ... В.3..... дата и час: 16.01.16.

до 32-37-12 27.01.2016  
Председателя на БАН  
Акад. Ст. Воденичаров

**Становище на учени на Института по органична химия с Център по фитохимия  
Относно Законопроект за изменение и допълнение на Закона за контрол върху  
паркотичните вещества и прекурсорите**

Уважаеми господин Председател,

България е притежавала богат опит в производството на индустриски коноп. В недалечното минало култивирането и преработката на индустриски коноп са представлявали сериозен поминък. Индустриският коноп съдържа под 0.2 тегловни процента тетрахидроканабинол (ТХК) и следователно самото растение не може да се използва за наркотични приложения. Нещо повече, изолирането на минималните количества психоактивно вещество тетрахидроканабинол намиращо се в цветната и листна маса на индустриски коноп (под 0.2%) с цел добиване на наркотично вещество е трудно и икономически неизгодно. Това се подкрепя еднозначно от доклада “Индустриски коноп и марихуана: Оценяване различията между отделните сортове” от криминолога проф. д-р Том Декорте, представен на Международния Полицейски Изпълнителен Симпозиум през септември 2011, в който ясно показва, че култивирането и преработката на индустриски коноп няма нищо общо с канабиса за наркотични приложения. **Поради това всички опасения и аргументи против култивирането и преработката на индустриски коноп са несъстоятелни и дори вредни.** Вредни са защото България се лишава от поминък за земеделски и индустриски производители.

Конопът е източника на биомаса, влакна, дървесина, цветна и листна маса, както и семена, които се използват в химическата промишленост, строителството, в хранителната и фармацевтичната промишлености и много други.

Конопените цветове са източник на над 70 вида непсихоактивни канабиноиди. Има множество научни и медицински доклади показващи благоприятните ефекти върху здравето. В редица страни, членки на ЕС като Австрия, Германия, Дания, Чехия и др. има уредени законови регламенти, позволяващи култивиране и преработка на растения от вида на конопа със съдържание под 0.2 тегловни процента тетрахидроканабинол и извлечение на полезните и непсихоактивни канабиноиди. Сектори като хранително-вкусовия и козметичния предлагат на европейския пазар продукти, съдържащи вещества изолирани от растителна маса на индустриски коноп. Едно такова съединение е Канабидиол (CBD) – легален, непсихоактивен, нетоксичен канабиноид с доказани здравословни ефекти, както при болни с много тежки

здравословни състояния (пр. при епилепсия, псориазис, възпаления, тревога, болка от различен тип, диабет, повръщане и мн. др.), така и при здрави хора за превенция. Друга активна съставка съдържаща се в цветния материал е непсихоактивният Канабигерол (КБГ), който притежава силни противомикробни и противовъзпалителни свойства. Различни изследвания сочат, че канабиноидите потискат туморния растеж при клетъчни модели. Цветовете са също богати на много видове етерични масла, които се използват в парфюмерийната и химическа индустрия с многобройни приложения.

Институтът по органична химия с Център по фитохимия при Българска Академия на Науките (ИОХЦФ-БАН) съвместно с научно-изследователската компания Побелч-Гле ООД, на основание разрешение от Министерство на здравеопазването по чл. 73 от ЗКНВП, в лабораторен мащаб разработват и стандартизират технологии за преработката и добиване на гореупоменатите ценини вещества от растителната маса на индустриален коноп с цел създаване на легални крайни продукти и сировини без наличието на контролирано вещество (ТХК).

Придобитият опит ще мотивира и насърчи развитието на земеделието и преработвателната индустрия у нас. По този начин ще създадат нови работни места и това ще позволи на България да бъде конкурентен производител на здравословни продукти от индустриален коноп на европейският пазар. Поради тази причина предложената в Проекта на Закон за изменение и допълнение на ЗКНВП поправка в чл. 29 е ограничителна, като поставя България в неконкурентоспособна позиция спрямо други членки на ЕС. Предложената поправка, а именно: „Отглеждането на растения от рода на конопа (канабис), предназначени за влакно, семена за фураж и храна и семена за посев ...“, ограничава преработката на конопените растения със съдържание на тетрахидроканабинол под 0.2 за други цели. Тази промяна ще възпрепятства реализацията в промишлен машаб на научните разработки, развитието на българската икономика и в частност високотехнологичните и научни отрасли, здравеопазването, търговията и промишлеността.

Изготвили становището:

Проф. дхн Вл.



С уважение:

Директор на ИОХЦФ-БАН