Автор: Артур Скальский © Байкал-Инфо НАУКА И ТЕХНИКА, БУРЯТИЯ № 2293 29.12.2012, 11:19 ₺ 417

# В Бурятии намерены производить лекарства по старинным тибетским рецептам из местного сырья

Совет по науке и инновациям при главе республики Бурятия одобрил создание биофармацевтического кластера по производству лекарств по рецептам тибетской медицины.

Председатель президиума Бурятского научного центра СО РАН Борис Базаров отметил, что база для развития такого кластера и создания современной фармацевтической фабрики есть — в республике сохранены традиции тибетской медицины, в БНЦ находятся крупнейшие в мире коллекции древних трактатов по тибетской медицине, в насчитывается более 500 книг, которые содержат свыше 7 тыс. рецептов различных препаратов. Проводятся комплексные научные исследования в области тибетской медицины, по традиционным рецептам воссоздаются лекарственные и оздоровительные средства, сообщает пресс-служба правительства.

Борис Базаров сообщил, что сбор дикоросов для лекарств возможен по всей республике. Лекарства тибетской медицины на основе природного, в основном растительного сырья, имеют преимущество перед существующими аналогами, отличаются эффективностью и безопасностью, что доказано многовековой практикой и современными научными исследованиями.

Проект оценивается ориентировочно в 3 млрд рублей: 1 млрд планируется получить из федерального бюджета, 500 млн — из республиканского и еще 1,5 млрд — из внебюджетных источников. Предполагается, что комплекс расположится на территории создаваемого в Улан-Удэ промышленного парка. Проект будет дорабатываться, некоторые параметры уточняются. Правительство и ученые должны определить, в первую очередь, источники финансирования и привлечение средств, отработать схемы государственно-частного партнерства при реализации совместных проектов, в том числе в рамках федеральных целевых программ, формирование исследовательских программ и так далее.

По проекту, кластер должен объединить научно-исследовательские центры и профильные вузы, бизнес, инновационные малые предприятия. Такая интеграция позволит создать замкнутый цикл от подготовки кадров и фундаментальных научных исследований до разработки новых технологий и массового производства лекарственных средств для российских потребителей.

Автор: Артур Скальский ⊚ Байкал-Инфо НАУКА И ТЕХНИКА, БУРЯТИЯ ● 2293 29.12.2012, 11:19 ₺ 417

URL: https://babr24.com/?ADE=110991 Bytes: 2096 / 2096 Версия для печати

### Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте
- Одноклассники

Связаться с редакцией Бабра в Бурятии:

bur.babr@gmail.com

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24\_link\_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

# ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

## КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24\_link\_bot эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24\_link\_bot эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24\_link\_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская Телеграм: @nsk24\_link\_bot эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин Телеграм: @tomsk24\_link\_bot эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

# ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot\_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

# СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта