

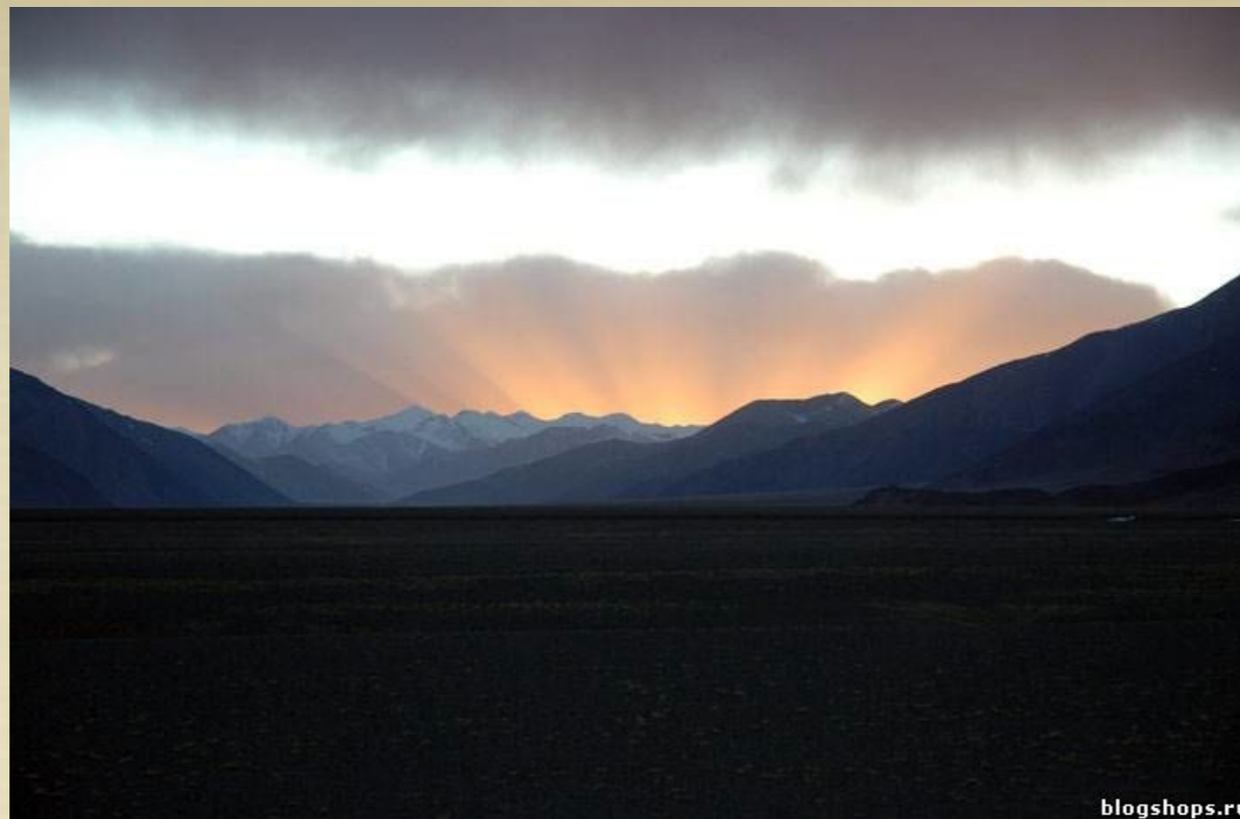
Чудо-гриб кордицепс



Немного истории



- Кордицепс китайский - одно из самых эффективных лекарственных средств традиционной китайской медицины.
- Несколько веков назад в трактате времен династии Мин «Бэнь цао ган му» Ли Ши-чженя (1578-1593) записано: «Кордицепс китайский имеет вкус сладкий, свойства нейтральные, сохраняет легкие, улучшает почки, питает костный мозг, останавливает кровь и мокроту, унимает кашель».

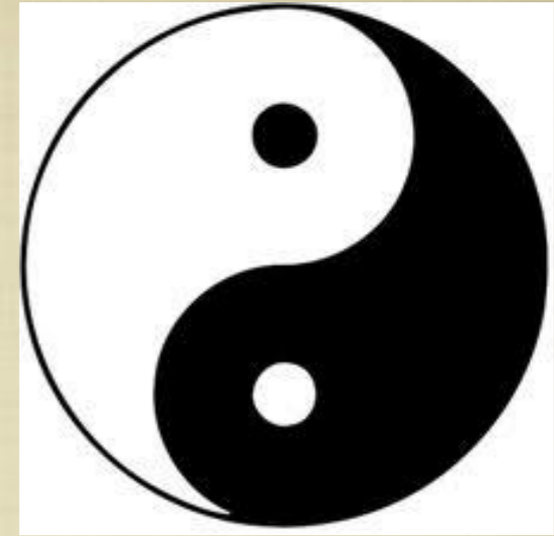


- Произрастает в условиях Тибетского высокогорья на высоте 3500 метров, накапливая большое количество питательных и биологически активных веществ, свойственных растениям высокогорья. В него входят более 80 ферментов, в том числе коэнзим Q-10 (убихинон), незаменимые аминокислоты, полиненасыщенные жирные кислоты, витамины E, C, бета-каротин и т.д.

Каковы его

ВОЗМОЖНОСТИ?

- 1. Воздействует на все энергетические каналы, улучшает циркуляцию энергии, способствует балансу ИНЬ-ЯН.
- 2. Оказывает подавляющее (бактериостатическое) действие на многие патогенные бактерии, такие как золотистый стафилококк, пневмококк, туберкулезная палочка и др.



- 3. Обладает противовоспалительным действием, не уступая по эффективности стероидным гормонам (например, гидрокортизону).
- 4. Повышает устойчивость нашего организма к кислородному голоданию, большим физическим нагрузкам, к токсическим веществам.





- 5. Является природным иммунокорректором, оказывает гармонизирующее действие на разные уровни иммунитета. Стимулирует активность лейкоцитов и выработку иммуноглобулина (Ig) класса G, тем самым повышая иммунитет. При аутоиммунных заболеваниях, таких как ревматоидный артрит, системная красная волчанка снижает избыточное повышение иммунитета за счет нормализации работы иммунокомпетентных органов.

- 6.Снижает уровень липидов низкой плотности и вероятность образования тромбов.



- 7.Улучшает кроветворение и стимулирует образование стволовых кроветворных клеток.

- 8. Регулирует деятельность печени, почек и легких.
- 9. Оказывает противоопухолевое действие, смягчает побочные действия радио- и химиотерапии.
- 10. Являясь мощным антиоксидантом, препятствует преждевременному старению организма.



Кому особенно полезен:

- 1. Проблемы органов дыхания: бронхит, пневмония, эмфизема легких, туберкулез и т.д.
- 2. Сердечно-сосудистые заболевания в т.ч. ИБС, стенокардия, инфаркт миокарда, атеросклероз и т.д.



- 3. При аутоиммунных заболеваниях.
- 4. При гипоиммунных заболеваниях в т.ч. грипп, ОРВИ и др.
- 5. При злокачественных новообразованиях, при проведении радио- и химиотерапии.



- 6.Повышенные физические нагрузки, в т.ч. силовые виды спорта.



- 7.При любых стрессовых ситуациях.

- 8.Преждевременное старение, увядание кожи.



- 9. Заболевания печени в т.ч. гепатит и цирроз печени.



- 10. Проблемы мочеполовой сферы у мужчин и у женщин.



- рS. Кордицепс «Тяньши» награжден Золотой медалью им. И.И.Мечникова за практический вклад в укрепление здоровья нации.

Крепкого Вам здоровья!

