

Брой 25  
Февруари 2004 г.

# forever



Информационен бюлетин на ФОРЕВЪР ЛИВИНГ ПРОДЪКТС БЪЛГАРИЯ



**Forever Bee Propolis**





# Forever Bee & Оздрав

**В** периода след Втората световна война синтетичните антибиотици бързо набират популярност. От тогава до днес прекомерната употреба и неизбежните мутации на бактериите в устойчиви форми драстично намаляват ефикасността на антибиотиците. Съвременният човек започва да търси естествени алтернативи на вредните лекарства.

В природната медицина можем да намерим прекрасни заместители на антибиотиците. Но нашата първа защитна реакция трябва да е

атаката. Вместо да чакаме възникването на инфекции и след това да преминем към фармацевтично убиване на бактериите, по-добре е да предотвратим или да намалим разпространението на болестта.

Отлично естествено средство за подсилване на имунитета е пчелният прополис. Основна негова съставка е лепкава смола, отделяна от дърветата. Пчелите я събират и преработват, за да я превърнат в сложна смес от смола, балсами, восък, масла и пчелен прашец. Благодарение на този продукт, кошерът е най-стерилното място в природата. Пчелите го облепват с прополис, за да се предпазват от микроби и инфекции.

Прополисът е познат на човека от над 5000 години, през които е доказал способността си да се справя с вредните микроорганизми. Асирийците го използват за лечение на рани и тумори. Жреците в древен Египет го употребяват като лек за различни болести и го включват в рецептите си за балсамиране. По-късно гърците му дават името „прополис”. „Про” означава „пред”, а „полис” е „град”. С други думи, този пчелен продукт е идеалната защита от вредни външни влияния, както за кошера, така и за човешкото тяло. Аристотел го нарича „лек за инфекции на кожата, язви и гноини рани”. През 11 век известният персийски лекар и философ Авицена пише за прополиса: „Дава жизненост и е мощен антисептик.” Инките пък се борят с треската с негова помощ. Прополисът се употребява от векове, а в наши дни е обект на многобройни научни изследвания.

Доказано е, че прополисът е богат на различни полезни вещества. Преобладаващи са флавоноидите, които имат противовъзпалително, спазмолитично и противоалергично действие. Счита се, че прополисът стимулира растежа на нова тъкан, в допълнение към предотвратяването на инфекции. Флавоноидите имат регенериращо и укрепващо тъканите действие. Пчелният прополис съдържа и пълен спектър от витамини, минерали и важни мастни киселини, които са нужни за бързото зарастване и регенериране на тъканите. В прополиса са открити всичките 22 аминокиселини, необходими на човешкото тяло. Лабораторни изследвания доказват, че в него се съдържат и фитонизиди, за които се смята, че притежават имуностимулиращи свойства и при вътрешно приемане укрепват естествената устойчивост на организма.

Един от най-ефикасните естествени антибиотици за всички времена, пчелният прополис спомага за поддържане на отлично здраве, като укрепва имунната система. Антибактериалните, антивирусните и антипаразитните му свойства са много ефикасни. Една особено силна бактерия, наречена MRSA, която не се поддава на никой друг синтетичен антибиотик, проявява изключителна чувствителност към прополиса.

Научни изследвания са доказали, че прополисът притежава и антивирусни свойства. Вирусите имат протеинова обвивка, която не позволява на опасното им съдържание да навреди на тялото. Докато тя е цяла, вирусният материал остава затворен и безвреден. За съжаление, в приемния организъм има ензими, които разрушават протеиновата об-

# е Propolis

## ПРОФИЛАКТИКА

## ително действие

вивка и освобождават вируса. Присъствието на пчелен прополис в тялото предотвратява този процес. Съдържащите се в него биофлавоноиди пречат на ензимите да разградят протеиновата обвивка на вирусите и така вирусът остава „заклучен“ вътре.

Пчелният прополис помага също така на белите кръвни телца да разрушават бактериите-нашественици. Постигани са положителни резултати при третиране на инфекции на горните дихателни пътища, инфлуенца, синусит, тонзилит, отит, ларингит, бронхит, бронхиална астма, хронични пневмонии и белодробна туберкулоза. В зъболечението се използва при абсцеси в устната кухина. Много широко приложение намира и в дерматологията.

Може би най-широко изследваното свойство на прополиса е способността му да стимулира имунитета. Той е естествен широкоспектърен антибиотик, който активира тимуса, като не само предпазва от инфекциозни заболявания, но и помага на организма да се справи с тях, когато са вече факт. С право е наречен лидер сред натуралните превантивни средства. Съвременните изследвания доказват, че хората, които редовно приемат прополис, не страдат от настинки, а и развиват естествен имунитет към най-често срещаните вируси, сред които и причинителите на повечето разновидности на грипа. Синтетичните антибиотици убиват всички бактерии в тялото – както вредните, така и полезните (естествената флора, необходима за правилното функциониране на стомашно-чревния тракт). Прополисът, от друга страна, атакува само вредните бактерии, без да унищожава полезните. За разлика от антибиотиците в аптеките, прополисът може да се приема от здрави хора като профилактика. Не чакайте грипа или настинката, за да посегнете към този вълшебен пчелен продукт! Едномесечна есенна профилактика ще ви спести много дискомфорт, време и средства през зимата.

Пчелният прополис на Форевър Ливинг Продъктс се събира от пчели, обитаващи екологично чисти високопланински области в щата Аризона. За осигуряване на още по-голяма чистота, Форевър използва патентовани колектори за пчелен прополис. **Forever Bee Propolis** е 100% натурален, без допълнителни изкуствени консерванти, оцветители или аромати. Той е отлична натурална храна, богата на питателни вещества – витамини, минерали, ензими, аминокиселини и много други микроелементи.

Всяка таблетка **Forever Bee Propolis** съдържа 500 мг чист пчелен прополис, обогатен с мед и пчелно млечице. За оптимален ефект се препоръчва таблетките да се смучат или дъвчат.

### ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА FOREVER BEE PROPOLIS

- Силен натурален антибиотик.
- Подсилен с пчелно млечице.
- Съдържа 22 аминокиселини, витамини В комплекс.
- Облекчава симптомите на кашлица, простуда, грип и дихателни проблеми.
- Има антибактериални, анестетични, противовъзпалителни и противогъбични свойства.

