



Stanisław Szczepaniak, chemik, wynalazca, prezes kieleckiej firmy INWEX uważa, że ogromny wpływ na nasze dobre samopoczucie mają najmniejsze cząstki niektórych pierwiastków chemicznych: mikro- i ultramikroelementy. Ich brak w organizmie może powodować kłopoty zdrowotne. INWEX zajmuje się wdrażaniem i opracowywaniem stosownych receptur chemicznych. Stanisław Szczepaniak od kilku lat stosuje dietę nisko-węglowodanową.

Wywiad ze Stanisławem Szczepaniakiem



Wieloletnie doświadczenie wynikające z chęci zgłębiania wiedzy i pasji tworzenia, oraz głębokie zaangażowanie w pracę naukową dwóch pokoleń rodziny, pozwoliło na stworzenie marki o silnych podstawach i wartościach bliskich każdemu człowiekowi.

Firma Inwex Remedies powstała w oparciu o technologię Jednostki Innowacyjno – Wdrożeniowej INWEX, którą w 1987 roku założył wybitny wynalazca pan Stanisław Szczepaniak

- główny twórca ponad 150 patentów, uhonorowany licznymi nagrodami, tytułami, wyróżnieniami oraz orderami i złotymi medalami, przyznawanymi podczas targów wynalazczości.

Zapraszamy do lektury

Nie możesz zamieniać, wymieniać się albo żądać opłat w odniesieniu do zawartości prezentowanego materiału. Uzyskujesz jedynie osobiste prawa do tego opracowania

Co to są mikro i ultramikro - elementy?

Mikroelementy, z greckiego mikos - mały, to pierwiastki niezbędne do prawidłowego funkcjonowania roślin, zwierząt i ludzi. Do najważniejszych należą: żelazo, cynk, miedź, mangan, bor, molibden, wanad, chrom, krzem, siarka i inne. Do ultramikroelementów zaliczamy: złoto, platynowce lekkie (ruten, rod, pallad) oraz platynowce ciężkie (osm, iryd, platyna). Najnowsze badania dowodzą, że człowiek do prawidłowego rozwoju fizycznego i umysłowego potrzebuje aż 64 biopierwiastki. Polskie gleby mają deficyt ponad 80% boru i ponad 60% miedzi. Firma INWEX opracowała skoncentrowany płynny preparat boru o nazwie INGREEN BOR i jako pierwsza na świecie wyprodukowała płynny nawóz boru z miedzią INGREEN BOR-MIEDŹ, który dodatkowo ma właściwości grzybobójcze. Te dwa płynne, skoncentrowane nawozy nadają się do nawożenia dolistnego (opryski) i glebowego, są bardzo stabilne w czasie, a rozcieńczone twardą wodą są nadal klarowne (nie wytrącają się żadne osady). Nasze preparaty posiadają certyfikaty UE, co oznacza, że można je sprzedawać i używać na terenie całej Unii Europejskiej.

Opracowaliśmy ponadto całą gamę płynnych, wysoko-stężeniowych mikroelementów żelaza, cynku, miedzi, manganu i innych, które związane są w biodegradowalne chelaty cukrowe. Robiliśmy testy na wymrażanie, które wypadły pomyślnie, to znaczy nowo opracowane mikroelementy są stabilne w ujemnych temperaturach. Obecnie staramy się o certyfikaty unijne.

Jakie może być praktyczne zastosowanie Pańskich pomysłów?

Na bazie tychże mikroelementów i innych jeszcze substancji stworzyliśmy całą paletę ekologicznych preparatów do konserwacji drewna, tynków, ścian, posadzek itp" które skutecznie chronią drewno oraz inne materiały budowlane przed szkodliwymi grzybami, glonami, bakteriami i owadami, Te preparaty występują w różnorodnych formach, mogą być bezbarwne i bezzapachowe oraz co istotne - są nieszkodliwe dla człowieka i środowiska.

Rok temu miał Pan ponad 30 złotych medali w swojej kolekcji, zdobytych na międzynarodowych targach wynalazków.

Zgadza się. Za ubiegły rok doszły nowe trofea. Na Międzynarodowej Wystawie Wynalazków IWIS 2007 w Warszawie zdobyliśmy złoty medal z wyróżnieniem Jury za opracowanie nowych inhibitorów korozji, sposób ich wytwarzania i zasto-sowania. Za ten sam wynalazek zdobyliśmy piękny, oryginalny puchar i dyplom za najbardziej oryginalne rozwiązanie na Międzynarodowej Wystawie Wynalazków w Taipei.

Z regionalnych nagród zdobyliśmy prestiżową nagrodę "NOWATOR" za "Ekologiczne dodatki do paliw płynnych", które zmniejszają zużycie paliwa o 10 - 20%, oraz o 80% zmniejszają zawartość rakotwórczej sadzy i o 50 - 60% zawartość toksycznych tlenków azotu i węgla w spalinach samochodowych.

Zdobyliśmy też wyróżnienie za "Ekologiczne brykiety energetyczne" na VI Świętokrzyskiej Giełdzie Kooperacyjnej Nowych Technologii - Odnawialne Źródła Energii. Nasza firma - Jednostka Innowacyjno - Wdrożeniowa "INWEX" zdobyła puchar, dyplom, a przede wszystkim tytuł Eurofirmy 2007, a ja imiennie otrzymałem również puchar, dyplom i tytuł Menagera Eurofirmy 2007.

Czym Pan jeszcze może się pochwalić na niwie wynalazczej?

W ubiegłym roku wymyśliłem i opracowałem kilkaset nowych związków chemicznych, które znajdują zastosowanie w kilku / kilkunastu tysiącach nowych, innowacyjnych produktach. Wiele syntez tych nowych produktów dokonaliśmy w zakładowym laboratorium przy udziale młodych, zdolnych i pracowitych chemików gdzie przebadaliśmy wstępnie ich właściwości fizykochemiczne. Do Urzędu Patentowego za ubiegły rok zgłosiliśmy 15 zgłoszeń patentowych.

Najnowszym Pańskim odkryciem jest preparat o nazwie Au-100.

Jest to preparat zawierający cząstki złota. Najnowsze światowe patenty opisują złoto i inne metale szlachetne jako najskuteczniejsze preparaty w leczeniu całej gamy chorób, między innymi nowotworów wszelakiego pochodzenia oraz AIDS. W chorobach nowotworowych, złoto oraz inne platynowce występujące w formie przeróżnych kompleksów, podawane doustnie, dożylnie lub bezpośrednio do guza nowotworowego, bardzo szybko likwidują te schorzenia i to ze skutecznością ponad 80%. Nam udało się opracować monoatomowe biochelaty metali szlachetnych, które są mniejsze o kilkadziesiąt lub nawet kilkaset razy od dotychczas spotykanych i stosowanych. Złoto monoatomowe posiada bardzo mały promień atomowy. 0.1442 nanometra, czyli jest o kilkanaście razy mniejsze od najmniejszych cząstek stosowanych i uważanych dzisiaj za szczyt techniki. Opracowane przez nas biokomponenty monozłota są mniejsze od 1 nanometra, dzięki czemu bardzo łatwo przechodzą przez błony komórkowe, gdzie szybko łączą się z DNA i w miarę potrzeby je korygują, Każde DNA zawiera grupy tiolowe(-SH), które mają silne powinowactwo do złota jak i platynowców. Ta łatwość przedostawania się monozłota do DNA powoduje hamowanie telomeryzacji i naprawienie poszczególnych segmentów tegoż DNA - mówiąc krótko monozłoto hamuje proces starzenia! Czy to teoria, czy Pan już to produkuje? Otrzymaliśmy laboratoryjnie kilkadziesiąt gramów takich biokomponentów monozłota. To są długotrwałe procesy fizykochemiczne, żeby rozbić klastry złota na monojony złota. Zrobienie tiokompleksów to łatwizna.

Efekty lecznicze tych nowo otrzymanych biokompleksów monożłota są zdumiewające. Próby, które przeprowadziłem na sobie, rodzinie i zaprzyjaźnionych osobach są rewolucyjne.

Na przykład jakie?

Mojemu synowi, który tym preparatem (Au-100) przyskał głowę, w ciągu kilku tygodni odrosły włosy, ja do czytania nosiłem okulary +2,5 i +2,75 dioptrii, miałem dalekowzroczność, która z upływem lat pogłębiała się. Aktualnie czytam książki i prasę bez okularów, ewentualnie posługuję się okularami sprzed kilkunastu lat, które mają + 1,25 dioptrii. Taki efekt poprawy wzroku nastąpił u kilku innych osób.

Czy może Pan podać jakieś inne przykłady?

Te kompleksy monożłota przyskane na skórę likwidują bezboleśnie i bezoperacyjnie żylaki i to już w przeciągu kilku- kilkunastu dni. Podobnie jest z bolesnymi halluksami, zmniejszają się do minimum w ciągu kilku tygodni, a przecież to występy chrząstki kostnej. Mamy to udokumentowane, niestety jest to dokumentacja fotograficzna wykonana z reguły za pomocą telefonu komórkowego.

Znajomy z Warszawy w ciągu kilku dni wyleczył się z gronkowca złocistego, którego nie mógł się pozbyć przez kilkanaście lat. Komuś innemu zaczął funkcjonować nerw oczny, który od kilku lat nie pracował prawidłowo. Znajomy z Kielc miał skierowanie na transplantację wątroby (zostało mu 4 - 6 tygodni życia). Wypróbował multimikroelementy i monożłoto - udało się! Jest zupełnie zdrowy, za co On i ja dziękujemy Opatrzności. Wiele osób sygnalizowało, że zniknęły im guzy i narośla !

Jednak największym zaskoczeniem jest to, że biokompleksy monożłota przyskane na twarz zmniejszająca po pewnym czasie także likwidują zmarszczki - człowiek młodnieje! Osoby, które pracują przy komputerze stosują Au - 100 jako rewelacyjne krople do oczu. Ja po goleniu zamiast balsamów i toników od kilku miesięcy używam biokompleksów monożłota czyli Au-100. Dochodzą do mnie również głosy, że Au - 100 likwiduje paradontozę oraz dokuczliwe hemoroidy.

Z ostatniej chwili, wczoraj przed południem odwiedzili mnie znajomi (koleżanka i dwaj koledzy), którzy pracują w Niemczech. W trakcie rozmowy pochwaliłem się naszym najnowszym produktem, którym jest bezanionowy biopolimer cynku i miedzi. Dodałem że skutecznie i szybko leczy choroby skóry, a zwłaszcza trądzik. Syn sąsiada, który miał trądzik, leczył go kilka miesięcy, nawet antybiotykami - z niewielkim skutkiem. Po kilku dniach przyskania twarzy tym biopolimerem cynku i miedzi po trądziku zostały tylko minimalne ślady.

Koleżanka wspomniała, że jej czteroletni syn choruje na różyczkę. Nic nie sugerowałem, ponieważ wiem, że różyczka to choroba wirusowa, na którą poza szczepionką nie ma skutecznego leku.

Na pożegnanie sprezentowałem każdemu po 1 buteleczce (100 ml) typu spray biopolimeru cynku i miedzi mówiąc, że można go również zastosować jako bardzo skuteczny preparat na pleśnie i grzyby, które praktycznie są w każdej łazience. Dziś rano, o 7,10 otrzymałem sms od owej koleżanki o następującej treści:

"Witam. Gratuluję produktów. Jak mówiłam mój Kuba ma różyczkę i ciągle drapał tą wysypkę. Wczoraj spryskałam go całego preparatem cynk-miedź i przestało go to swędzieć, zaczerwienienie zniknęło a krostki z ognistoczerwonych zrobiły się różowe. Dzisiaj rano już prawie nic nie miał !"

Szczerze mówiąc nie spodziewałem się, że koleżanka spryska tym biopolimerem swoje dziecko (widocznie zadziałał instynkt macierzyński) ani tym bardziej, że dokuczliwe i swędzące krostki tak błyskawicznie znikną. Dla takich chwil, kiedy się pomoże choremu, a zwłaszcza dziecku, warto tworzyć, pracować i żyć z poczuciem ogromnej satysfakcji.

Dziękujemy za poświęcony czas i życzymy dalszych sukcesów w opracowaniu nowych technologii.

