

DILEKA



DILEKA to fizyczny system procesów oczyszczania i jonizowania wody, który zapewnia zachowanie jej pierwotnych cech.



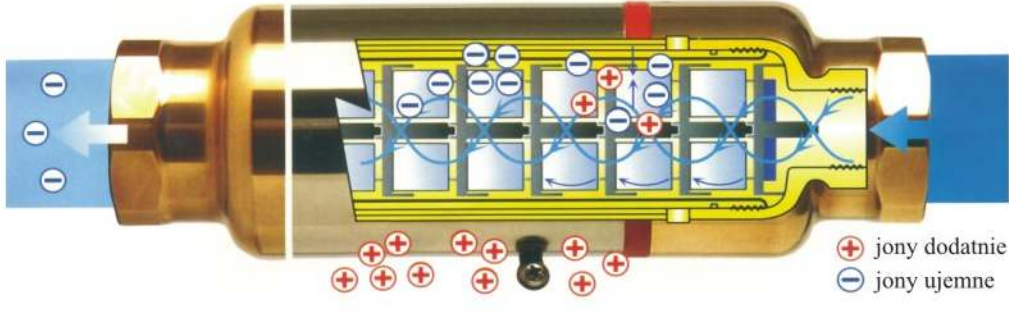
FUNDACJA OCHRONY
ZIELONEJ ZIEMI
EPOCH KANKYO GIKEN

GENERATEUR DE PHOTO-ELECTRONS

DILEKA



Dileka jest urządzeniem skonstruowanym w Japonii przez profesora Kikuo Tamurę i z racji swych niezwykłych cech rekomendowanym przez Fundację Ochrony Zielonej Ziemi: „Ostatnimi czasy zasadziliśmy drzewa w krajach rozwijających się; naszym głównym problemem była woda: niewystarczające rezerwy, skażenie. Nie ma wystarczającej ilości wody a ta, która jest, jest skażona i jest jedyną wodą do picia ... W takich warunkach istoty żywe poddawane są silnemu stresowi co powoduje poważne zaburzenia zdrowotne, a po dłuższym okresie śmierć organizmu. Aby rozwiązać ten problem EPOCH KANKYO GIKEN opracowała urządzenia przeznaczone do rewitalizacji i oczyszczania wody. Urządzenia potwierdziły swoją skuteczność na bazie otrzymanych rezultatów zachęcamy do ich użytkowania.”



DILEKA to rewolucyjny system oczyszczania i jonizowania wody, który przetwarza wodę wodociagową i powierzchniową w wysoko jonizowaną, bogatą w jony ujemne ze zbalansowanym pH. Urządzenie DILEKA w środku podzielone jest na małe przegródki, zbudowane z materiałów ceramicznych zawierających domieszki minerałów i roślin. Woda przepływająca przez urządzenie DILEKA pod ciśnieniem kierowana jest na system naprzemiennie rozłożonych ceramiczków, co wymusza jej ruch falowy po spirali. Jak wykazują badania, unikatowa budowa cząstek ceramiczków zastosowanych w urządzeniu DILEKA powoduje emisję promieniowania z zakresu dalekiej podczerwieni. Poprzez oddziaływania elektrostatyczne z materiałem ceramicznym cząsteczki wody ulegają silnej jonizacji, powstają jony naładowane ujemnie i dodatnio. Urządzenie wyposażone jest w uziemienie odprowadzające jony dodatnie. Naładowane ujemnie cząsteczki wody kierowane są do sieci wodociagowej. Woda DILEKA zachowuje podstawową strukturę, a skład jej jest bliski wodzie z gór.

Dileka przywraca wodzie jej pierwotny charakter „źródłany” i czyni ją niezwykle przyjazną dla organizmów żywych i roślin. Działa leczniczo oraz poprawia ich kondycję zdrowotną.

W Japonii, gdzie bierze swoje początki, woda z Dileki jest szeroko stosowana w różnych dziedzinach, w tym w rolnictwie gdzie podnosi efektywność upraw i hodowli. Jest coraz szerzej stosowana krajach Europy Zachodniej. Do Polski dotarła w roku 2006 i została sprawdzona przede wszystkim w leczeniu podrażnień skóry, w czym osiągnęto pozytywne efekty w krótkim czasie od zastosowania. Sprawdzała się też w poprawianiu jakości wody pitnej pobieranej z wodociągu.

Z doświadczeń wynika, że rolnictwo jest dziedziną gdzie zastosowanie Dileki może dać ogromne korzyści zarówno w zakresie zwiększonych plonów, większej zdrowotności hodowli, a więc poprawy jej efektów ekonomicznych, ograniczenia ilości środków ochrony oraz ilości nawożenia. I tak, dzięki zastosowaniu Dileki w uprawach osiągnięto oszczędności:

- w ilości zużywanej wody,
- w zużyciu pestycydów (nawet do 50%)
- na nawozach (20 do 40%)

Rośliny i owoce podlewane wodą z Dileki mają lepszy system korzeniowy i osiągają większe plony, lepszą jakość i trwałość oraz większą zawartość np. witaminy C.

Przy stałej dostawie wody z Dileki do podlewania plantacji truskawek owoce osiągały wielkość piłeczki golfowej, były smaczne, a wskaźnik cukru wzrósł w nich z 11,1 na 12,6%, zawartość witaminy C z 68 mg na 82 mg/100g, natomiast wskaźnik kwasu azotowego spadł z 12 na 8,6 mg/kg. Owoce te zdobyły szereg medali i nagród na wystawach i targach.



Zastosowanie wody z Dileki do hodowli daje również szereg korzyści. I tak:

- zużycie detergentów może spaść nawet o ok. 50%, także spada znacząco czas poświęcany na czyszczenie budynków inwentarskich z racji większej skuteczności mycia,
- spada ilość infekcji u zwierząt i ptactwa, a także poziom stresu w hodowli,
- osiągnięte są większe przyrosty masy drobiu,
- wzrasta płodność u krów,
- spada śmiertelność u świń o 4-5%,
- uzyskiwano obniżenie komórek somatycznych w mleku (krów i kóz), w ciągu 15 dni podawania osiągnięto redukcję SCC z
- 300000 do 200 000 komórek/ml.,
- uzyskano większą ilość mleka i poprawę jego jakości,
- zmalał odór wydzielany przez chlewnię.

**Urządzenie Dileka nie wymaga zasilania.
Jest proste w montażu. Nie wymaga obsługi.
Nie są w nim wymagane części zamienne.
Dileka może być używana w połączeniu z innymi systemami filtrowania wody lub innymi systemami jej oczyszczania.**

DILEKA - dystrybucja i informacje

Firma BARTOSZ Sp.j.
ul. Sejneńska 7
15-399 Białystok

tel. +48 85 745 57 12
fax +48 85 745 57 11

jb@bartosz.com.pl

www.bartosz.com.pl

Firma ANJYU

ul. Kamińskiego 15/55

21-040 Świdnik

tel./fax +48 81 46 89 279

tel.kom. +48 516 12 02 49

info@dileka.pl

www.dileka.pl

DILEKA - zamówienia i sprzedaż

tel. 48 85 745 57 12

fax +48 85 745 57 11

bartoszsklep@bartosz.com.pl

bartosz@bartosz.com.pl