

Zagreb, 26. rujna 2011.

## **Razvoj situacije u Japanu i informacije vezane za proizvode tvrtke MUSO**

Dragi naši poslovni partneri,

Željeli bismo vas informirati o najnovijem razvoju situacije u Japanu, a s proizvodima tvrtke MUSO. Naime, stiže nam mnogo zabrinutih upita, vezanih uz neke sirovine koje potječu iz Japana.

Kao prvo, izgleda da se situacija u nuklearnoj elektrani Fukushima Daiichi smiruje što je vidljivo i u službenoj izjavi Japanske vlade pred IAEA.

<http://english.kyodonews.jp/photos/2011/09/115684.html>

### **Hosono na konferenciji IAEA**

*Goshi Hosono, japanski ministar, u čijoj je nadležnosti nuklearna katastrofa, održao je govor tijekom konferencije International Atomic Energy Agency koja se održala u Beču 19. rujna 2011. godine. Hosono je na godišnjem sastanku međunarodne agencije zadužene za nadzor nuklearne energije kazao da Japan nastoji krizu povezanu s katastrofom u nuklearnoj elektrani Fukushima okončati njezinim zatvaranjem do kraja godine, pomaknuvši taj rok na sredinu siječnja 2012. godine.*  
(Kyodo)

#### **1. Ispitivanje ozračenosti proizvoda MUSO**

Tvrtka MUSO je provela više od 250 analiza ozračenosti proizvoda. Te je analize provodilo nezavisno tijelo i to na svim proizvodima bez obzira na to jesu li proizvedeni prije ili u razdoblju nakon nesreće. Danas smo zaprimili sve rezultate koji su potvrdili da proizvodi nisu onečišćeni radioaktivnim materijalom. Nijedan dobiveni rezultat nije upitan i nema nikakvih znakova zagađenja. Svi su rezultati pohranjeni na stranici za izvješćivanje tvrtke MUSO i u slučaju da ih želite pregledati, možete slobodno potražiti bilo koji od dokumenata vezanih za naše proizvode koje distribuirate na internetskoj adresi:

<http://www.muso-intl.com/articlesradiation/testresult.html>.

(Napomena: Ovaj link ili stranica osmišljeni su isključivo za naše izravne klijente. U slučaju da ih želite dati na uvid trećoj strani, molimo vas da se prethodno posavjetujete s nama o tome.)

#### **2. Proizvodni pogoni**

Proizvodni pogon tvrtke MUSO najbliži nuklearnoj elektrani Fukushima smješten je u prefekturi Saitama. Na temelju rezultata nekoliko provedenih analiza tvrtka MUSO je dobila potvrdu da kvaliteta proizvoda nije narušena. S ciljem provjere

moćnosti onečišćenja proizvoda ili sirovina putem flaširanja ili ispiranja, također redovito proučavamo izvješća o kvaliteti vode koja objavljuje lokalni Waterworks Bureau:

[http://atmc.jp/water\\_saitama/](http://atmc.jp/water_saitama/) (samo na japanskom jeziku).

Povrh toga, tvrtka MUSO također je pokrenula program s dobavljačem s ciljem samostalnog nadziranja kvalitete vode i svi rezultati koje smo dosad dobili su negativni.

### **3. Neki proizvodi za izvoz / sirovine namijenjene izvozu koje su požete nakon ožujka 2011. godine**

#### **Alge nori / wakame (Mekabu) / hijiki iz prefekture Mie**

Žetva 2011., ožujak-travanj

#### **Umeboshi šljive za umeboshi iz prefekture Nara**

Žetva 2011., lipanj-srpanj

#### **Ekološke shiitake gljive iz prefekture Gifu**

Žetva 2011., travanj-srpanj

#### **Ekološko shiso lišće iz prefekture Nara**

Žetva 2011., lipanj-srpanj

#### **Alga kombu iz prefekture Hokkaido**

Žetva 2011., srpanj-kolovoz

Prethodno navedeni proizvodi izvezeni su ili će biti uskoro izvezeni i svi rezultati analiza zagađenosti radioaktivnim materijalom su negativni. (Dostupni su na internetskoj stranici na kojoj se nalaze službena izvješća o dobivenim rezultatima.) Alga arame trenutačno se žanje i bit će podvrgnuta analizi početkom listopada, a prije izvoza.

### **Čaj**

Provedena je analiza čajeva različitog podrijetla i većina dobivenih rezultata je negativna. No, nažalost, cezij je detektiran u sirovini za ekološki čaj iz prefekture Shizuoka. Iako su otkrivene razine niže od onih koje propisuju Europska zajednica i Japan, tvrtka MUSO je razmotrila problem s proizvođačem i odlučila da tu sirovinu neće koristiti u proizvodnji MUSO proizvoda. Tvrtka MUSO trenutačno izvozi čaj čija je žetva bila u 2010. godini i ranije, ali svejedno će nastaviti analizirati sirovine i finalne proizvode iz razdoblja prije 2011. godine namijenjene izvozu.

Mi u tvrtki MUSO nastavljamo proizvoditi i nuditi ekološke, tradicionalne i prirodne namirnice sigurne za konzamaciju i zajamčene kvalitete, baš kao i prije zemljotresa ili katastrofalne nesreće u nuklearnoj elektrani Fukushima. Zahvalni smo na vašem razumijevanju i podršci vezanoj uz ovo pitanje.