

Vyjádření výrobců k výsledkům výzkumu srovnání potravin a nápojů, zakoupených v ČR a SRN

Výrobce: **Coca-Cola Česká republika, s.r.o.**

Výrobky: **Sprite, Nestea Ice Tea lemon**

Vyjádření poskytnuto dne: **17. června 2015**

Vyjádření poskytl: **Ing. Kateřina Eliášová, manažerka komunikace**

Předložené dotazy

Sprite

- *Jak vysvětlujete zjištěné rozdíly v sensorickém hodnocení?*
- *Jak vysvětlujete zjištěné rozdíly ve složení, zejména s ohledem na použití rozdílného sladidla?*

Nestea Ice Tea lemon

- *Jak vysvětlujete zjištěné rozdíly v sensorickém hodnocení?*
- *Jak vysvětlujete zjištěné rozdíly ve složení, zejména s ohledem na použití rozdílného sladidla a odlišný podíl čajového extraktu?*

Poskytnutá odpověď

Děkujeme za zaslání protokolů a možnost je okomentovat.

Své stanovisko jsme shrnuli do několika bodů:

- *ve Vašem mailu hovoříte o testu kvalitativních parametrů nápoje Sprite a Nestea zakoupeného v německé a české obchodní síti. Podle protokolu se však u Sprite testovalo pouze použité sladidlo a parametry obalu. Kvalitu nápoje podle našeho názoru určují také jiné ukazatele, například přítomnost či nepřítomnost chemických konzervantů, technologicky pokročilé výrobní postupy (např. použití aseptické linky či procesu paskalizace) apod., kterými se v testu nezabýváte.*

Výzkum srovnání potravin a nápojů, zakoupených v ČR a SRN, zorganizovali **MUDr. Olga Sehnalová, MBA**, poslankyně Evropského parlamentu, obchodní řetězec **Albert** a **Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

Redukce pojmu „kvalita“ pouze na druh použitého sladidla se nám v tomto smyslu zdá zjednodušující a účelová.

- v našich nápojích používáme širokou škálu sladidel, běžně používaných v potravinářství, tedy včetně výroby nealkoholických nápojů - od cukru přes fruktózo-glukózový sirup či stévii nebo nekalorická sladidla např. steviolové glykosidy, aspartam a acesulfame a jejich různé kombinace. Vždy se však jedná o vysoce kvalitní suroviny. Dovolte nám vysvětlit, že např. HFCS fruktózo-glukózový sirup, (u nás nazývaný též izoglukóza), který je použit ve zmíněném nápoji Sprite, je stejně jako cukr strategickou komoditou v rámci EU.*
- použité sladidlo se opravdu může v jednotlivých zemích lišit, stejně jako se používá lokální voda či CO₂ k sycení nápoje. U nás, stejně jako například ve Španělsku nebo ve Spojených státech, se pro Sprite používá kombinace obsahující glukózo-fruktózový sirup, v Německu sacharóza, tedy klasický cukr. Rozhodnutí je v gesci lokálního výrobce, který přihlíží i ke spotřebitelským chuťovým testům v dané zemi.*
- Vámi zasláné sensorické hodnocení v případě Sprite konstatuje, že jsou vzorky sensoricky rozdílné, nedává jim však žádnou preferenci. Není nám tedy jasné, jak má tento rozdíl vypovídat o kvalitě či jak bychom jej měli komentovat jinak než že různým hodnotitelům chutná různě.*
- v případě nápoje Nestea sesenzorický panel porovnával výrobky, které již podle složení deklarovaného na etiketě i podle uvedených nutričních hodnot nemají totožnou recepturu: český výrobek je deklarován s cukry a sladidlem (obsahuje steviol-glykosidy), kdežto německý výrobek používá pouze cukr. Český výrobek má o 35% nižší obsah cukrů tím i o 35% nižší energetickou hodnotu, což bylo cílem změny receptury. Steviol-glykosidy, které se přirozeně vyskytují v listech rostliny stévie, mohou ovlivnit charakter sladkosti v nápoji a tím mohou ovlivnit preferenci některých degustátorů.*
- rozdílné hodnoty testu PET obalu jsou dány tím, že v ČR se používají jednorázově plnitelné, nevratné PET lahve, na rozdíl od vratných PET lahví*

Výzkum srovnání potravin a nápojů, zakoupených v ČR a SRN, zorganizovali **MUDr. Olga Sehnalová, MBA**, poslankyně Evropského parlamentu, obchodní řetězec **Albert** a **Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

německých, které se plní a vymývají opakovaně, musí tedy být silnější (= s vyšší hmotností) a čiré. Jinými slovy se zde srovnává nesrovnatelné, asi stejně jako kdybychom tvrdili, že Volkswagen Passat je lepší než Škoda Fabia, protože je těžší, aniž bychom uznali, že se jedná o naprosto odlišné kategorie vozů. Dovolte mi pro ilustraci přiložit prezentaci, nabídnutou českým poslancům v parlamentním semináři, která popisuje a vysvětluje některé základní pojmy v problematice obalů a jejich recyklace.

Na závěr bychom rádi upozornili, že ke zjištění výsledků obsažených v tomto testu stačí porovnání etiket, kde je přesné složení zcela otevřeně deklarováno. To, že složení není 100% identické, ale podle našeho názoru naprosto nevypovídá o tom, že by jakákoliv varianta přizpůsobená místním spotřebitelům a lokálnímu trhu byla více či méně kvalitní

Výzkum srovnání potravin a nápojů, zakoupených v ČR a SRN, zorganizovali **MUDr. Olga Sehnalová, MBA**, poslankyně Evropského parlamentu, obchodní řetězec **Albert** a **Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**