

المواطن الكريم!

وفقا لقرار سلطة المياه, شركة "مكوروت" ستزود المياه لمدينة عكا من مصادر مختلفة, مياه آبار, مياه بحيرة طبريا ومياه محلاة. مصدر تزويد المياه سيتغير خلال العام وفقا لسياسات سلطة المياه, من اجل الحفاظ على مستويات المياه في الآبار وبحيرة طبريا. المياه التي توفرها شركة "مكوروت" من مياه محلاة او مياه ابار او مياه طبريا مطابقة للوائح وانظمة وزارة الصحة. شركة مياه عكا سوف تستمر باخذ عينات وفحص المياه المزودة للسكان من أي مصدر حسب انظمة الصحة العامة. مرفق بذلك اسئلة واجوبة تخص هذا الموضوع

باحترام
شركة مياه عكا

الايمليل : info@mei-akko.co.il للاتصال : 120-400-1800

اسئلة واجوبة بموضوع المياه المحلاة ودمجهم بمياه الشرب

١. ماذا نعني بمياه محلاة؟

اجابة: تحلية المياه هي عملية ازالة الملح من المياه المالحة وتحويلها الى مياه حلوة, اي مياه صالحة للشرب. اصل الكلمة من "حلو" يعني ليس به ملح.

٢. هل المياه المحلاة صالحة للشرب؟

اجابة: بالتأكيد. كل مياه الشرب في اسرائيل, بما في ذلك المياه المحلاة, مطابقة للوائح الصحة العامة لوزارة الصحة والتي تتوافق مع اللوائح العالمية لجودة المياه. المياه المنتجة من اجهزة تحلية المياه هي مياه بجودة عالية وتخضع لمعايير صارمة مقارنة للمياه المستخرجة من الآبار. المياه المحلاة يتم فحصها يوميا وتخضع لمراقبة مستمرة من قبل مشغل محطة التحلية وشركة "مكوروت" ووزارة الصحة.

٣. ما الفرق بين مياه جوفية ومياه محلاة؟

اجابة: المعادن الموجودة في المياه المحلاة مختلفة عن مياه الآبار (المياه الجوفية), وتتميز بملوحة أقل من المياه الجوفية الذي حصلت عليها حتى الآن. المياه المحلاة عادة خفيفة اكثر من المياه الجوفية.

٤. هل يتم ايضا تزويد مياه محلاة في شمال البلاد؟

اجابة: بالتأكيد. مدن كحيفا, كريات, العفولة, الناصرة, مجدال هعيمك وما حولهم, يتم تزويدهم بمياه محلاة منذ ٣ سنوات.

٥. هل سنشعر بتغيير في طعم ورائحة الماء؟

اجابة: لكل مصدر مياه ميزاته الخاصة مثل الاملاح والمعادن ومن الممكن ان نشعر بفرق في الطعم والرائحة ايضا عندما نقارن بين مصادر المياه الطبيعية. لذلك في هذه الحالة يمكن ان نشعر بقليل من التغيير.

٦. هل المياه المحلاة تحتوي على كلس كما في المياه الجوفية؟

اجابة: نسبة الكلس في المياه المحلاة أقل بكثير من تلك الموجودة في مياه الآبار. هذا له ميزة في الحد من تجمع الكلس في الاجهزة الكهربائية المنزلية مثل غلاية كهربائية وغسالات الصحون والغسالات.

٧. هل ممكن ان نسقي الزرع بمياه محلاة؟

اجابة: نعم. المياه المحلاة مناسبة ايضا للري. ولكن نحن ننصح المزارعين باستشارة مهني في وزارة الزراعة بسبب وجود فروق بسيطة في مكونات المعادن.

٨. لماذا تم الان فقط اتخاذ قرار بتغيير موارد المياه؟

الاجابة: دمج مياه محلاة بشبكة تزويد مياه الشرب يتم حسب تعليمات سلطة المياه, وهو الجهة المسؤولة عن سياسة تزويد المياه في اسرائيل. دمج مياه محلاة ضروري بسبب القحط المستمر في شمال البلاد وقلة مصادر المياه الطبيعية. لكي يتم الحفاظ على مصادر المياه الطبيعية للأجيال القادمة ومنع حدوث ضرر لا يمكن تصحيحه, يتطلب الامر دمج مصادر مياه اخرى لتلبي احتياجات تزويد المياه.

٩. على اي مياه سنحصل في البيت؟

الاجابة: المياه المزودة من شركة "مكوروت" ستكون مكونة من مزيج متغير من مياه الآبار المحلية (التي حصلت عليها حتى الان) ومياه محلاة بنسبة ٥٠%. المياه المزودة لكم مطابقة للوائح الصحة العامة.

١٠. "سمعت وقرأت ان المياه المحلاة تفتقد بعض العناصر

الاساسية مثل المغنيزيوم وعناصر اخرى" ماقولكم في ذلك؟
الاجابة: كل العناصر المطلوبة حسب لوائح الصحة العامة موجودة في المياه المحلاة ويشمل ذلك المعادن الموجودة في الماء. المياه المزودة للمستهلك يتم مراقبتها باستمرار من قبل "شركة مكوروت" ووزارة الصحة. لجنة مختصة في هذا الموضوع, تناولت موضوع اضافة عنصر المغنيزيوم للمياه المحلاة, قررت انه لا يوجد حاجة لاضافة المغنيزيوم للمياه المحلاة.

١١. هل سيزيد سعر المياه الذي ندفعه بسبب المياه المحلاة؟

الاجابة: يتم تعيين سعر المياه من قبل سلطة المياه. بشكل عام, دمج المياه المحلاة بمياه الشرب الإقليمية لا يرفع من اسعار المياه للمستهلك.