

المجتمعات المحلية المضيفة لمراافق نووية ورؤساء البلديات تحت المجهر

تعطي تجارب المجتمعات المحلية المضيفة لمراافق نووية صورة فريدة عن حياة الأشخاص الذين يعيشون على مقربة من المحطات المولدة للطاقة النووية. وفي حين تسلط وجهات نظرهم الضوء على التعقيدات التي تقتربن باستضافة مراافق نووية، فإنها تبرز أيضاً القيم الإنسانية والحوافز التي تدفع عجلة أنشطة القطاع النووي.

”تعاني بلدية راند ويست سิตى المحلية معدل بطالة مرتفعاً، ولكن مراافق الطاقة النووية تستحدث مجموعة متنوعة من الوظائف التي تتطلب مجموعة متنوعة من المهارات، وهو ما يفتح الآفاق لتوافر عدد كبير من فرص العمل في مجتمعنا المحلي. **وتتسعم الطاقة النووية أيضاً في توليد الدخل لتطوير البنية الأساسية وتتنفيذ مشاريع محلية.** والتواصل مع المجتمعات المحلية ووعيتها أمران أساسيان يكفلان حصولها على ما يلزم من المعلومات ويضمنان مشاركتها في استطلاع المبادرات النووية.“.



**المستشار ولIAM
ماتشيكي**

الرئيس التنفيذي لبلدية راند ويست سิตى المحلية في مقاطعة خواتنخ بجنوب إفريقيا

”المستقبل يحتاج إلى“

الطاقة النووية. وفي الوقت الذي تسعى فيه منطقتنا إلى إنتاج المزيد من الكهرباء الخالية من الكربون، نأمل أن تؤدي محطة تارابور للقوى النووية دوراً في تأمين الطاقة للمنازل وللقطاع الصناعي على حد سواء في المستقبل.“.



أوجاوالد كالي

رئيسة بلدية بالغار في الهند

مارسيلو ماتزكين

رئيس بلدية زاراتي في الأرجنتين



ريبيكا كاسير

رئيسة بلدية أيداهو فولز في الولايات المتحدة الأمريكية، ونائبة رئيس تحالف الجماعات المعنية بالطاقة



”مدينة ليما“

أيداهو فولز، تملك وتدير

مرفقها الخاص لإنتاج الكهرباء الذي

يجمع بين تكنولوجيات الطاقة الكهرومائية والريحية

والطاقة الحرارية الأرضية وتكنولوجيات الهيدروجين الناشئة.

ونخطط الآن لإضافة عدد من المفاعلات المتناهية الصغر. وفي إطار

عملنا كواضعي سياسات، ندرس أسواق الطاقة المعقدة ولوائح الطاقة وسبل

نقلها، والهدف من كل ذلك هو ضمان قدرتنا على توفير الطاقة لمواطنينا باستمرار

وبفعالية من حيث التكلفة. ويعود المواطنون بدورهم استخدام المراافق النووية لأنها

توفر طاقة أساسية آمنة وخالية من الكربون بلا انقطاع **والمفاعلات المتقدمة هي**

السبيل إلى الأمام. فهي تكفل توافر الطاقة التي سيحتاج إليها مجتمعنا

المحلي في المستقبل وتضمن في الوقت عينه بقاء التكاليف عند مستويات

متدينة لفائدة الأجيال القادمة.“.

” أصبحت مدينة ليما“

التابعة لبلدية زاراتي مدينة متكاملة بفضل قطاع الطاقة النووية، فقد تحولت من بلدة ريفية إلى مدينة تستضيف مفاعلي قوى نووية فضلاً عن مفاعل نووي نمطي يُزعم تشغيله مستقبلاً. و**وتتميز القوى النووية بالإمكانات التي توفرها لاستحداث الكثير من فرص العمل والفرص الأخرى في بلدتنا، ولكننا نواجه أيضاً تحدياً مستمراً يتمثل في تكيف البنية الأساسية لمدينتنا مع الزيادة المطردة في عدد السكان.“.**



يوويين دجنغ

رئيس بلدية رونغتشنخ في الصين



“تكللت أعمال

تشييد محطة القوى النووية من

الجيلين الثالث والرابع في رونغتشنخ بالنجاح، مما دفع

عجلة الانتقال إلى الطاقة الخضراء وإلى مدينة شبه خالية من

انبعاثات الكربون. وأفضت تدفعة الأحياء السكنية بالطاقة النووية ومبادرات

التعليم في المجال النووي إلى زيادة قبول الجمهور للقوى النووية، وإلى ضمان

التوافق والتناسق بين استخدام الطاقة النووية وتحقيق التنمية الحضرية في آن.

واليوم، نمضي قدماً بهمة في توسيع نطاق مشاريع القوى النووية

مع إنشاء قاعدة عالمية لإيضاح تكنولوجيا الطاقة النووية.

ونطلع بشغف إلى تقاسم خبراتنا والتعاون مع شركائنا العالميين

لبناء مستقبل مستدام”.

”نحن شعب الأضواء القطبية

الشمالية، والطاقة النووية في نظرنا رديف للتقدمة

والإنارة في منازلنا والسبيل لبناء مستقبل آمن لأطفالنا.

وتتيح الطاقة النووية تعليم البنى الأساسية الاجتماعية

وتعزيز الاستثمارات والتنمية الإقليمية. وهي توظّد علاقات حسن

الجوار وتضمن أمن الطاقة في منطقتنا. والطاقة النووية تضيء

الطريق نحو مستقبل تشوكتكا“.



لودميلا داني洛فا

نائبة رئيسة رابطة الشعوب الأصلية في تشوكتكا

بالاتحاد الروسي

”المجتمعات المحلية المضيفة لمرافق نووية

والشركات المنتجة للطاقة النظيفة شركاء أساسيون يسهلون

حياتنا اليومية بما يوفّرناه لنا من طاقة ويعزّزون ازدهار مدننا، وتحتل

البلديات المضيفة لمرافق نووية مكان الصدارة في النهضة النووية العالمية

وتُرِّجع للأخذ بالتقنيات النووية الجديدة، ويجب علينا استمرار انتباه صانعي

القرار إلى الحقائق لتبييد المعلومات الخاطئة. وعن طريق العمل معاً، يمكننا

أن نضيء الطريق نحو مستقبل خالٍ من الانبعاثات وكوكب أقدر

على الصمود، ونعني أن لا وجود للقطاع النووي بلا استعداد

المجتمعات المحلية لاستضافة مراافق نووية“.



أدريان فوستر

رئيس بلدية كلاينينغتون في أونتاريو،

ورئيس الرابطة الكندية للمجتمعات المحلية

المضيفة لمراافق نووية

أسومبسيو كاستيلفي أوفي

رئيسة بلدية فانديبيوس إيه لوسيتاليه دو لانفان في إسبانيا

