

بلاغ صحفي

المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب يستقبل وفدا هاما من الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء بمشروع التطهير السائل لمركز سيدي علال التازي في إقليم القنيطرة

*_*_*_*

يوم الأربعاء 22 يناير 2025، استقبل السيد طارق همان، المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب، بمحطة معالجة المياه العادمة التابعة للمكتب بسيدي علال التازي في إقليم القنيطرة، وفدا هاما يضم عددا من سفراء الاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء المعتمدين لدى المغرب، بالإضافة إلى البنك الأوروبي للاستثمار في المغرب، وممثلين عن الوكالة الفرنسية للتنمية (AFD) والبنك الألماني للتنمية (KFW).

وتأتي هذه الزيارة في إطار إبراز مجهودات المملكة المغربية والمكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب رفقة شركائه ضمن البرنامج الوطني للتطهير السائل المندمج وإعادة استعمال المياه العادمة المعالجة (PNAM)، والذي يهدف بحلول سنة 2040 إلى تحقيق نسبة ربط تبلغ 95%، ونسبة إزالة للتلوث تصل إلى 80% في المناطق الحضرية، وتجهيز 1200 مركز قروي بشبكات التطهير السائل، وإعادة استعمال 573 مليون متر مكعب سنويا من المياه العادمة المعالجة.

خلال هذا اللقاء، أكد السيد المدير العام، على أهمية التعاون المثمر والمستدام بين المكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب والاتحاد الأوروبي، والذي يشمل عدة محاور استراتيجية للمكتب في قطاع الماء. كما سلط الضوء على الشراكة المتميزة التي تجمعهما حيث تعود جذورها إلى سنة 1994، والتي أسفرت عن إنجاز العديد من المشاريع المهيكلية بغلاف مالي إجمالي بلغ 1,6 مليار درهم، في مجال الماء الشروب والتطهير السائل.

وقد مرت هذه الزيارة في أجواء بروح "فريق أوروبا"، وهي مبادرة تهدف إلى توحيد موارد الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء، بالإضافة إلى المؤسسات المالية مثل البنك الأوروبي للاستثمار والبنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية، من أجل دعم الدول الشركاء.

وضمن مداخلتها، أكدت سعادة السيدة باتريسيا لومبارت كوساك، سفيرة الاتحاد الأوروبي في المغرب على أنه: "بصفتنا "فريق أوروبا"، ندرك جيدا أهمية الإدارة المتكاملة والفعالة للموارد المائية، في ظل وضعية الإجهاد المائي الحالية التي يعرفها المغرب والاتحاد الأوروبي. كما أن الاتحاد الأوروبي ودوله الأعضاء يتعاونون مع المملكة المغربية في مجال الماء، سواء على مستوى الاستثمارات والحكامة وكذا تشجيع أنظمة المعلومات الشفافة."

وأضافت، "هاته الزيارة التي أجراها سفراء الاتحاد الأوروبي لمحطة معالجة المياه العادمة بسيدي علال التازي تساعدنا على إدراك المجهودات التي يبذلها المغرب لمكافحة الجفاف الناجم عن التغير المناخي. كما تشكل هذه الزيارة مثالا ملموسا على شراكة مثمرة وضرورية."

وخلال هذه الزيارة، استعرض السيد همان إنجازات المكتب في مجال التطهير السائل، موضحا أنه إلى غاية متم يونيو 2024، بلغت الكلفة الإجمالية للاستثمارات الموجهة لهذا المجال 17,83 مليار درهم، مما

مكن المكتب من إنجاز **152** محطة معالجة للمياه العادمة من أصل **189** محطة منجزة على الصعيد الوطني، ما يمثل **80%** من المحطات المنجزة، بقدرة معالجة إجمالية تبلغ حوالي **197 مليون متر مكعب سنويا** من المياه العادمة المعالجة (ما يعادل 540,370 متر مكعب يوميا).

وأوضح السيد همان، أن هذه الإنجازات تحققت بفضل تظافر جهود الجهات العمومية والمكتب، بالإضافة إلى المساهمة المالية للممولين الدوليين، خصوصا الاتحاد الأوروبي، والبنك الأوروبي للاستثمار (BEI)، والوكالة الفرنسية للتنمية (AFD)، والبنك الألماني للتنمية (KFW)، بالإضافة إلى وكالة التعاون البلجيكي.

وفي هذا الصدد ذكر السيد المدير العام بالتمويل المشترك الذي قدمه هؤلاء الشركاء الماليون الأوروبيون للمكتب في إطار الشطر الأول من التمويل الأوروبي المشترك للبرنامج الوطني للتطهير السائل المندمج، الذي تطلب رصد غلاف مالي إجمالي أولي بلغ **2,35 مليار درهم**، ممول بشكل مشترك من طرف الدولة المغربية من جهة والمكتب الوطني للكهرباء والماء الصالح للشرب عبر هذا التمويل الأوروبي من جهة أخرى إلى حدود **1,171 مليار درهم**، ما مكن من إنجاز مشاريع التطهير السائل في **35 مركزا**، وإنشاء **26** محطة تصفية بقدرة تناهز **26,32 مليون متر مكعب سنويا** من المياه العادمة المعالجة، وذلك لفائدة ساكنة تقدر بحوالي **1,17 مليون نسمة**.

وفي نفس السياق، أضاف السيد همان أنه وبعد نجاح هذا الشطر الأول، قام المكتب سنة 2017 وبنفس النهج بالشروع في إنجاز مشاريع التطهير السائل في إطار الشطر الثاني من التمويل الأوروبي المشترك لهذا البرنامج، بمبلغ إجمالي ناهز **2 مليار درهم**، ممول بشكل مشترك من طرف الدولة المغربية من جهة والمكتب الوطني للكهرباء والماء الصالح للشرب عن طريق دعم مالي من الاتحاد الأوروبي، والوكالة الفرنسية للتنمية، والبنك الألماني للتنمية، والبنك الأوروبي للاستثمار من جهة أخرى إلى حدود **1,024 مليار درهم**. وأبرز أن هذا الشطر الثاني يشمل إنجاز مشاريع التطهير السائل في **35 مركزا**، وإنشاء **24 محطة تصفية بقدرة 12,3 مليون متر مكعب سنويا** من المياه العادمة المعالجة لفائدة حوالي **12 مليون نسمة**، وقد تم إنجاز **17** محطة معالجة بقدرة تناهز **9 ملايين متر مكعب سنويا** من المياه العادمة المعالجة.

ويعد مشروع التطهير السائل لمركز سيدي علال التازي، موضوع هذه الزيارة الميدانية، مثالا ناجحا للمشاريع المنجزة في إطار الشطر الثاني من التمويل الأوروبي المشترك للبرنامج الوطني للتطهير السائل المندمج وإعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، والذي أنجزه المكتب بغلاف مالي بلغ **31 مليون درهم**، إذ يشمل توسيع وإعادة تهيئة شبكة التطهير السائل على طول **12 كيلومترا**، وإنشاء **570 ربط فردي**، وإنجاز محطة للضخ وقناة لضخ المياه العادمة بطول **2,4 كيلومتر**، بالإضافة إلى محطة تصفية من نوع الأحواض المهواة بقدرة معالجة يومية تبلغ **1230 متر مكعب** من المياه العادمة المعالجة مشتركة مع مركز حد أولاد جلول، لفائدة ساكنة تقدر بحوالي **17100 نسمة**.

وخلال هذا الحدث، أكد السيد طارق همان أن هذه الزيارة رفيعة المستوى تؤكد ثقة الممولين الأوروبيين من أجل مواكبة المغرب و كذا المكتب الوطني للكهرباء والماء الصالح للشرب في تنفيذ استراتيجيته وقدرته على إنجاز مشاريع مهيكلية ومبتكرة تلبى أهداف التنمية المستدامة بالمغرب وفقا للرؤية المتبصرة لصاحب الجلالة الملك محمد السادس نصره الله وأيده