

الرّسالة الإخباريّة – آذار/مارس 2024

ما أخبار الشبكة؟

تدريب حول تغيير المناخ – فريق العمل المعني بالبيئة

- نظم فريق العمل المعني بالبيئة سلسلة من الدورات التدريبية عبر الإنترنت حول الإدارة البيئية، وذلك بالتعاون مع وزارة البيئة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي.
- وعُقد تدريب حول "تغيير المناخ: الأثر، والاستجابة، والتحصين من المخاطر المناخية" في 8 شباط/فبراير من الساعة 9 صباحاً حتى 12 ظهراً. ساعد التدريب في توسيع نطاق الدعم للشركاء حول هذا الموضوع، وتناول المواضيع والجوانب التالية من تغيير المناخ:
- العلوم الأساسية لتغيير المناخ: ما الذي يُسبب تغيير المناخ؟ ما هي انبعاثات غازات الدفيئة في لبنان؟ وما آثار تغيير المناخ محلياً وعالمياً؟
- الاستجابات لتغيير المناخ: تدابير التخفيف والتكيف
- آثار تغيير المناخ في لبنان: التركيز على علم الغابات، والكوارث الطبيعية، والأمن الغذائي، والتداعيات الأمنية، وغيرها (أمثلة عملية ومُحدّدة السياق)
- تحصين المشروع من المخاطر المناخية: اجعلوا/اجعلن مشروعكم/ن مُحصّناً من المخاطر المناخية (تحديد الأهداف، والمنطقة المستهدفة والسكان المستهدفين/ات، والاحتياجات، والرصد والتقييم، وإعداد التقارير)
- احتساب بصمة الكربون لمشروعكم/ن.

ندوة - رصد تقلبات الغطاء الثلجي وأثرها على الموارد المائية

- في 19 شباط/فبراير، نظّمت كلية الآداب والعلوم الإنسانية في جامعة القديس يوسف في بيروت ومركز البحث البيئيّ - المساحة المتوسطة الشرفيّة (CREEMO) ندوة حول "رصد تقلبات الغطاء الثلجي وأثرها على الموارد المائية - تطبيق على جبل لبنان، نبعيّ اللبن وأقفا عام 2023"، بتمويل قدّمته اليونيسف للمشروع.
- بعد التعريف بالمشروع، تم تناول المواضيع التالية:
- الأنشطة المتقدّمة لمراقبة الثلوج
- العلاقة بين الثلج والتدفق، والتوصل إلى استنتاج، وعرض وجهات النظر.

أنشطة الشركاء في الأشهر الثلاثة الماضية

في ورشة عمل عُقدت في شباط/فبراير 2024. وبالتوازي مع ذلك، حقّق الشركاء تقدّمًا ملحوظًا في تعزيز خدمات المياه العامة في لبنان. كما توصّلوا إلى تقدم بارز في 5 مشاريع بنية تحتية كبيرة، إضافةً إلى مواصلة الدعم الفني والمادي لمؤسسات المياه لضمان استدامة التحسّن في تقديم الخدمات.

وأضاف الائتلاف نشاطًا جديدًا استجابةً للأزمة وبهدف تقليل اعتماد مؤسسات المياه على الوقود. حيث سيقوم الشركاء بمشاريع طاقة شمسية على محطات الضخ ذات الأولوية العالية وأصول المياه في البقاع، وجبل لبنان، وشمال لبنان. وفي الفترة المقبلة، سُنطلق LebRelief دراسة حول العقبات الاجتماعية والاقتصادية التي تعترض الاشتراكات وتقديم الخدمات، لمواصلة دعم الإصلاحات على مستوى المياه والخدمات العامة. وسيقوم الائتلاف بالشراكة مع المركز اللبناني للدراسات بإنتاج منشورات حول المناصرة والأبحاث المتعلقة بإصلاحات المياه في لبنان.

يواصل مشروع الاتحاد الأوروبي "حوكمة" (HawkaMaa-EU) مهمته في تقديم المساعدة في مجال المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية، تعزيزًا لإدارة المياه وخدمات المياه والصرف الصحي العامة في لبنان للمجتمعات المضيفة واللاجئة. ويعمل عليه ائتلاف من منظمات فاعلة مختلفة؛ حيث تعمل وكالة التعاون التقني والتنمية (ACTED)، ومنظمة العمل ضد الجوع (ACF)، و WW-GVC، و LebRelief، و Solidarités International كمنظمات شريكة مُنفذة، بدعم من IMPACT، والمركز اللبناني للدراسات (LCPS)، وجمعية "نحن" (NAHNOO)، و LEWAP.

وفي إطار الائتلاف، قامت مبادرات IMPACT بالشراكة مع وكالة التعاون التقني والتنمية، و LebRelief، و WeWorld، بوضع اللمسات الأخيرة على تحليل شبكة الجهات المعنية. حيث تطرّق التحليل إلى أدوار وتفاعلات الجهات المعنية الرئيسية حول أحواض أنهار الأسطوان، والغدير، والعاصي. وعرضت LEWAP نتائج التحليل

اجتماع مع المجتمع المدني اللبناني للمياه - نماذج الشراكة لتعزيز تقديم الخدمات (تابع)



إنّ المجتمع المدني اللبناني للمياه (LCSW) الذي تُنقّده LEWAP و LebRelief في إطار مشروع الاتحاد الأوروبي "حوكمة"، عبارة عن شبكة من المنظمات غير الحكومية اللبنانية ومنظمات المجتمع المدني الفاعلة في قطاع المياه والبيئة، المُستعدة لتعزيز قدراتها المعرفية كما قدراتها على التدخل على مستوى المياه والصرف الصحي. ويجتمع المجتمع المدني اللبناني للمياه بانتظام على أساس شهري لمناقشة آخر المستجدات والتحديات في القطاع، بالإضافة إلى المواضيع الاستراتيجية، ويتلقى تدريبات حول بناء القدرات من شركاء المشروع.

وقد تمت دعوة المجتمع المدني اللبناني للمياه إلى جانب عدة جهات فاعلة أخرى في القطاع إلى ورشة عمل حول دراسة تحليل شبكة الجهات المعنية التي أجرتها مبادرات IMPACT بدعم من وكالة التعاون التقني والتنمية، و LebRelief و WW-GVC.

وLebRelief، وWW-GVC، على ثلاثة أحواض أنهار في لبنان (الأسطوان، والغدير، والعاصي). وحضرت ورشة العمل مجموعة واسعة من الجهات المعنية، بما في ذلك ممثلين/ات عن مختلف الوزارات، والمنظمات الدولية والمحلية ومنظمات المجتمع المدني، والبلديات، والمؤسسات الأكاديمية.

بدأت ورشة العمل بمقدمة وجيزة عن LEWAP ومشروع الاتحاد الأوروبي "حوكمة". أعقب ذلك عرض تقديمي من وكالة التعاون التقني والتنمية حول نهج أحواض الأنهار في إطار مشروع الاتحاد الأوروبي "حوكمة"، ثم قامت IMPACT بعرض تقديمي لتحليل شبكة الجهات المعنية. وأخيرًا قدمت LEWAP تعليقات حول التوصيات.

لمعرفة المزيد عن الحدث، يُمكنكم/ن الاطلاع على [تقرير](#) ورشة العمل



تحليل شبكة الجهات المعنية - 12 شباط/فبراير 2024

استأنفت LEWAP في إطار مشروع الاتحاد الأوروبي "حوكمة"، سلسلة ورش العمل الخاصة بها بأول ورشة حول دراسة تحليل الشبكة الاجتماعية التي أجرتها مبادرات IMPACT، بالشراكة مع وكالة التعاون التقني والتنمية،

مشاريع متعلقة بالتعاون الفرنسي اللبناني

الندوة السنوية عبر الإنترنت حول التعاون اللامركزي الفرنسي اللبناني

وقدّمت قائمة جرد من ثلاث جهات فاعلة على مختلف مستويات التدخل في لبنان: سوزي حويك من وزارة الطاقة والمياه، وأنطوان زغبى من مؤسسة بيروت وجبل لبنان، وغسان طيوان من بلدية زغرنا-إهدن. وشمل الجزء الثاني من الجلسة تعليقات من الجهات الفاعلة المشاركة في مشاريع التعاون اللامركزي: بلدية عينطورة (لبنان)، وبلدية نوازي لو روا (فرنسا)، والمنظمة الفرنسية Experts-Solidaires، ومنظمة Alissar اللبنانية.

يُمكنكم/الاطلاع على تقرير الندوة الإلكترونية [هنا](#).

في 19 كانون الأول/ديسمبر 2023، انعقدت الندوة السنوية الثالثة عبر الإنترنت من تنظيم ps-Eau و LEWAP حول التعاون اللامركزي الفرنسي اللبناني في قطاعي المياه والصرف الصحي.

وهدفت الندوة إلى:

- تبادل المعلومات حول قطاع المياه والصرف الصحي في لبنان في سياق الأزمة الحالية؛
- الجمع بين مختلف الجهات المعنية في القطاع وتمكينها من تبادل الأفكار حول التدخلات الممكنة بناءً على التعليقات.

مشروع تعاون لامركزي في وادي قاديشا

مشارك بين الجهات الفاعلة في وادي قاديشا، بغية تهيئة الظروف للتنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة، بناءً على هيكله قطاعي السياحة والزراعة، مع الحفاظ على موارد وتراث الوادي.

وفي ما يتعلق بشؤون المياه، يسعى المشروع بشكل خاص إلى تعزيز الحوار في ما بين الأفضية حول شؤون الموارد المائية في نهر أبو علي، لتسهيل تطوير خطة استجابة للقطاعات الاقتصادية، مع أخذ سياق تغير المناخ بعين الاعتبار.

ترقبوا/ترقبين المزيد من المعلومات.

في عام 2021، نشأت مجموعة من التعاونيات اللامركزية الناشطة في قضاءي زغرنا-إهدن وبشري لتعزيز تماسك مختلف المبادرات قيد التنفيذ في المنطقة. ويشمل هذا المشروع المشترك الجديد المتعدد القطاعات والممول بالشراكة من برنامج تسهيل تمويل مشاريع السلطات المحلية (FICOL) التابع لوكالة التنمية الفرنسية، كل من أوفيرني-رون ألب (Auvergne Rhône Alpes)، ومديرية "أود" (Département de l'Aude)، ومدينة شامبيري وتجمّعها، وقضاءي زغرنا إهدن وبشري، بالإضافة إلى الشراكة التقنية مع المنظمين غير الحكوميين Tetraktys والمنتزه الطبيعي الإقليمي في جبال Bauges (PNR). ويهدف إلى إنشاء كيان حوكمة

تحديثات من وزارة الطاقة والمياه

لا يزال العمل الذي ينفذه فريق المساعدة التقنية لدى وكالة التنمية الفرنسية حول دمج الاستراتيجية الوطنية لقطاع المياه مع خطة إنعاش قطاع المياه مستمرًا. وتجدر الملاحظة أنّ كلتا الوثيقتين لا تزالان صالحتين. وقد تمت صياغة الدفعة الأولى من مسودّات المراسيم لتطبيق القانون 192. وبحلول نهاية عام 2024، سيتم إصدار الدفعة الثانية ومراجعة النظام الداخلي والمراسيم. أما في ما يتعلق بالطاقة الشمسية، فقد تم بالفعل تحديث أكثر من 900 محطة بالبيانات السابقة لدراسة الجدوى حول الطاقة الشمسية.

منذ نيسان/أبريل، تجتمع فرق العمل ذات الأولوية التي أنشأتها وزارة الطاقة والمياه لمعالجة مختلف التحديات التي يُواجهها قطاع المياه في لبنان. إليكم/ن أدناه قائمة بمهام فرق العمل:

مراقبة مصادر المياه، تحديث قاعدة بيانات العملاء، التعاون مع البلديات، الطاقة الشمسية وإدارة الطاقة، جودة المياه، المياه غير المُدرّة للدّخل، دعم موظفي/ات مؤسسات المياه، مياه الصرف الصحي، والتحوّل الرّقمي.

أخبار من قطاع المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية

بدأ المنسق المشارك الجديد لقطاع المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية، حسين يونس، والذي استضافته منظمة الرؤية العالمية الدولية، مهامه في 15 كانون الثاني/يناير 2024.

أحدث المنشورات

يمكنكم/ن الاطلاع على المزيد من المنشورات على [قاعدة بيانات LEWAP و pS-Eau](#). ولمشاركة المنشورات، يُرجى إرسالها عبر البريد الإلكتروني إلى contact@lewap.org.

إطلاق الموقع الإلكتروني لبرنامج إصلاح قطاع المياه في لبنان

تم إطلاق الموقع الإلكتروني المخصص لبرنامج إصلاح المياه في كانون الأول/ديسمبر 2023. وهو يُتيح لجميع الناس الاطلاع على النتائج والتقدم المحرز في عملية الإصلاح. ويمكن لزوار الموقع مراجعة قسم الموارد لتنزيل التقارير المنتجة ضمن هذا البرنامج.

يُمكنكم/ن زيارة الموقع الإلكتروني عبر [هذا الرابط](#).

في عام 2020، بدأ برنامج المساعدة الفنية لدعم الإصلاحات في قطاع المياه والصرف الصحي في لبنان الممتد على مدار 5 سنوات، والذي يسمى أيضًا ببرنامج إصلاح المياه (Water Reform). ويهدف إلى تعزيز قدرة الجهات المعنية اللبنانية في أداء وظائفها، كتشغيل الخدمات (مؤسسات المياه) والوصاية (وزارة الطاقة والمياه)، فضلًا عن دعم الحوار المؤسسي. وثُفِّدته وكالة التنمية الفرنسية بتمويل من الاتحاد الأوروبي.

تركيب أنظمة تجميع مياه الأمطار في عكار: دراسة بحثية – منظمة الرؤية العالمية في لبنان

لمجتمعات اللاجئين/ات في عكار، حيث تقوم بتركيب أنظمة تجميع مياه الأمطار في موقعين، بهدف تعزيز وصول المجتمعات الضعيفة إلى إمدادات المياه.

تسعى الدراسة إلى استكشاف طرق مبتكرة وقابلة للتوسيع في الحصول على مياه الشرب، عن طريق جمع مياه الأمطار في المخيمات غير الرسمية.

يُمكنكم/ن الاطلاع على الدراسة [هنا](#).

منذ عام 2012، توفر منظمة الرؤية العالمية في لبنان خدمات نقل المياه بالصهاريج للمجتمعات الضعيفة في المناطق التي تعاني من نقص في مصادر المياه النظيفة والتي يمكن الوصول إليها. ولكن التدخلات المتعلقة بنقل المياه بالصهاريج مكلفة، وغير مستدامة، وتتطلب جهدًا بيئيًا.

في هذا السياق، ومن أجل التوصل إلى طرق أكثر استدامة وفعالية ومراعاة للبيئة، أجرت منظمة الرؤية العالمية في لبنان مشروعًا تجريبيًا في المخيمات غير الرسمية

تقرير موجز حول "الصرف الصحي السائل في لبنان" - LEWAP

الصرف الصحي في لبنان، وتقييم فرص الصرف الصحي المحلي في السياق اللبناني.

يُمكنكم/ن الاطلاع على التقرير الموجز [هنا](#).

نشرت LEWAP مؤخرًا تقريرًا موجزًا حول الصرف الصحي السائل في لبنان. وذلك سعيًا إلى تعريف الصرف الصحي السائل، وتقديم تحديثات حول وضع

تقرير موجز حول "إعادة استخدام مياه الصرف الصحي في لبنان" - LEWAP

الصحي، وتحليل الفرص والعقبات التي تعترض تطوير إعادة استخدام مياه الصرف الصحي في لبنان.

يُمكنكم/ن الاطلاع على التقرير الموجز [هنا](#).

نشرت LEWAP أيضًا تقريرًا موجزًا حول إعادة استخدام مياه الصرف الصحي في لبنان. ورمى التقرير بشكل رئيسي إلى تعريف إعادة استخدام مياه الصرف

الأحداث المُقبلة في لبنان – سنُرسِل تفاصيلاً حول توقيت وتاريخ الأحداث والمزيد من المعلومات عبر البريد الإلكتروني

ورشة عمل حول المشاركة المجتمعية

الأسبوع الأول من نيسان/أبريل 2024 - ترقّبوا/ترقّبين المزيد من المعلومات.

ورشة عمل حول العقبات الاجتماعية والاقتصادية التي تعترض الاشتراك، والدفع، وتقديم الخدمات في الأبحاث والسياسات والمناصرة في قطاع المياه

أيار/مايو 2024 - ترقّبوا/ترقّبين المزيد من المعلومات.

نُشرت هذه الرّسالة الإخبارية قاعدة مُمثلي قطاع المياه اللبناني (LEWAP)، والتي أنشئت بناءً على مبادرة من PS-EAU، وبدعم من وكالة رون - البحر المتوسط وكورسيكا، ووكالة التنمية الفرنسية، والاتحاد الأوروبي.

ساهموا/ساهمن في رسالة LEWAP الإخبارية!

نُشرت هذه الرّسالة الإخبارية لإطلاعكم/ن على آخر المُستجدّات في قطاع المياه. ويُمكنكم/ن إثراءها بمساهماتكم/ن... لا تتردّدوا/تتردّدن في إبلاغنا بأي معلومات قد تكون موضع اهتمام لأعضاء الشبكة:

contact@lewap.org

