

Xylem Inc.
1 International Drive, Rye Brook N.Y. 10573
Tél. +1.914.323.5700

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Contact : Xylem
Houston Spencer
+1 (914) 323-5723
Houston.Spencer@xylem.com

Xylem fait état de progrès importants en matière de durabilité et dépasse son objectif de réduction des gaz à effet de serre de plus de 40 %

RYE BROOK, New York, – Xylem Inc. (NYSE : XYL), un leader mondial dans le secteur des technologies de l'eau, a annoncé aujourd'hui qu'il avait réussi à réduire l'intensité de ses émissions de gaz à effet de serre (GES), dépassant son objectif prévu. Selon le rapport sur le développement durable 2019 présenté aujourd'hui par Xylem, « [Water for a Healthy World](#) » (en Anglais), l'entreprise a réduit de 28,3 % l'intensité de ses émissions de GES, par rapport à un objectif de 20 % fixé en 2014. Le rapport a également mis en évidence un dépassement ou un progrès matériel concernant l'ensemble de ses objectifs de durabilité 2019.

Le rapport « [Water for a Healthy World](#) » (en Anglais), qui a été vérifié par la Global Reporting Initiative (GRI) et déclaré conforme aux normes de reporting de la GRI, détaille les progrès accomplis par Xylem sur un large éventail de sujets liés à la durabilité : l'intensité énergétique et hydrique, l'innovation, la diversité et l'inclusion, les secours en cas de catastrophe, la citoyenneté d'entreprise, l'impact communautaire et le bénévolat des employés. En plus de battre les objectifs ambitieux qu'il s'était fixés en matière d'émissions de gaz à effet de serre, le leader dans le secteur des technologies de l'eau a également réduit l'intensité énergétique de ses produits.

Xylem Watermark, le programme de responsabilité sociale d'entreprise de Xylem, a atteint de nouveaux sommets en matière d'engagement des employés, atteignant 58 % de participation et plus de 70 000 heures de bénévolat rien qu'en 2019. Le programme a également lancé une équipe mondiale d'intervention humanitaire en cas de catastrophe, engageant les employés, les clients et les fournisseurs à répondre aux catastrophes liées à l'eau, telles que les inondations et les ouragans. Xylem Watermark s'associe à plus de 250 organisations à but non lucratif présentes dans le monde entier.

« L'importance de l'eau pour la durabilité des collectivités est peut-être plus évidente aujourd'hui que n'importe quel autre moment de l'histoire récente », a déclaré Patrick Decker, président-directeur général de Xylem. « La pandémie de COVID-19 a souligné le rôle essentiel que jouent l'eau propre et des installations sanitaires fiables dans la prévention et le contrôle de la maladie et en rendant les communautés résilientes face à des défis extraordinaires ».

La performance de Xylem en 2019 met en évidence la dynamique de la durabilité impulsée par l'entreprise, ayant été reconnue comme un acteur de premier plan sur une série de listes de durabilité

prééminentes – y compris la liste « Change the World » du magazine Fortune, les 100 entreprises les plus durables de Barron's et une note de 100 % de la Human Rights Campaign dans le cadre de l'indice d'égalité en entreprise (Corporate Equality Index).

« En plaçant la gestion de l'eau et des ressources au cœur de notre activité, Xylem s'engage profondément en faveur de la durabilité », poursuit Patrick Decker. « Cette question est fondamentale pour nous et pour ce que nous faisons. Nous nous sentons à la fois privilégiés et fiers de faire des progrès aux côtés de nos clients et partenaires et de faire bouger les choses pour nos parties prenantes, au niveau mondial. Dans le cadre de notre mission visant à relever les plus grands défis en matière d'eau et de ressources -- rendre le monde plus durable pour tous -- nous nous engageons à faire encore plus ».

« Water for a Healthy World » signale la ligne d'arrivée pour la précédente série d'objectifs de durabilité sur 5 ans, fixée en 2014 par Xylem, et la première année de suivi de ses objectifs plus audacieux pour 2025, fixée l'année dernière.

« Il y a un an, nous avons élargi notre stratégie de durabilité et fixé des objectifs pour 2025 en réponse aux défis croissants de l'eau dans le monde », a déclaré Claudia Toussaint, directrice juridique et responsable du développement durable au sein de Xylem. « Nous sommes une entreprise qui repousse les limites et sommes motivés pour parvenir à un avenir durable. Ainsi, lorsque nous avons renouvelé nos objectifs de durabilité, nous avons poursuivi sur notre lancée et sommes devenus plus ambitieux. Nous avons élargi notre stratégie de durabilité, avons mis davantage l'accent sur la promotion de la durabilité à travers nos produits et solutions pour les clients, et nous avons intégré encore davantage la durabilité dans notre stratégie commerciale ».

Les objectifs de Xylem à atteindre d'ici 2025 comprennent les engagements suivants :

- Économiser plus de 16,5 milliards de mètres cubes d'eau grâce à l'utilisation de technologies avancées ;
- Empêcher plus de 7 milliards de mètres cubes d'eau polluée d'inonder les communautés ou de pénétrer dans les cours d'eau locaux ;
- Donner accès à des solutions d'eau potable et d'assainissement à au moins 20 millions de personnes ;
- Veiller à ce que 100 % des employés aient accès à de l'eau propre et à des installations sanitaires sûres au travail, à la maison et lors de catastrophes naturelles ;
- Donner 1 % du temps des employés de Xylem et 1 % des bénéficiaires de l'entreprise aux causes et à l'éducation liées à l'eau ;
- Utiliser une énergie 100 % renouvelable et recycler 100 % de l'eau de process dans les installations principales.

Pour plus de détails, le rapport « [Water for a Healthy World](#) » est disponible dès maintenant (en Anglais).

À propos de XYLEM

Xylem (XYL) est un leader mondial dans le secteur des technologies de l'eau qui s'engage à relever des défis essentiels liés à l'eau et aux infrastructures grâce à une innovation technologique. Les quelque 16 000 employés de l'entreprise ont réalisé un chiffre d'affaires de 5,25 milliards de dollars en 2019. Nous créons un monde plus durable en permettant à nos clients d'optimiser la gestion de l'eau et des ressources et en aidant les communautés de plus de 150 pays à assurer la sécurité de l'approvisionnement en eau. Rejoignez-nous sur www.xylem.com.