

**Avis adopté**

Séance plénière du 24 mars 2026

*La gouvernance internationale face aux enjeux de la gestion durable de l'eau*

**CFTC**

Reconnaissons-le, le sujet de l'eau et de sa gestion durable est souvent regardé de loin, comme un bienfait dont l'apparente abondance provoque une dangereuse tendance à le positionner au second plan. Sauf en cas de crise, lorsque la catastrophe ou la pénurie impose une réponse immédiate, rarement pérenne.

En fait, les enjeux de l'eau, c'est-à-dire de son renouvellement, de sa qualité, de son accessibilité et de sa répartition ne sont ni lointains, ni secondaires. Ce bien public mondial n'est pas une priorité pour tous simplement par définition, il l'est très concrètement par les effets multiples de son exploitation sur la résilience de nos sociétés et de nos écosystèmes. Faut-il rappeler que plus de 18 millions de Français sont exposés à la recrudescence d'événements climatiques extrêmes liés à l'eau pour en prendre pleinement conscience ? Que ce n'est pas un hasard malchanceux mais bien la conséquence d'un système dont les interactions s'étendent sur plusieurs strates de nos économies et ne s'arrêtent pas à nos frontières ?

Ce constat nous oblige à des actions internationales collectives et concertées, et en cela la CFTC rejoint la raison d'être de ce texte et de ses préconisations. Alors que l'eau se raréfie et que ses usages se multiplient, il n'est plus possible de faire l'impasse sur une stratégie globale qui assure simultanément la sauvegarde de la ressource et l'équilibre de sa distribution. C'est d'autant plus nécessaire que les conflits d'usage menacent aussi bien la cohésion interne des États que leurs relations interétatiques.

Ainsi, la gestion durable de l'eau doit être commune car c'est à la fois un mode d'action pragmatique et une occasion de faire de ce défi une opportunité de dialogue. À l'international bien sûr mais pourquoi pas un peu plus également à l'échelle nationale et locale ?

Le groupe CFTC remercie les rapporteurs et **a voté en faveur de l'avis.**