



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ارزش ذاتی آب: یک پیشنهاد

عنوان انگلیسی مقاله :

The intrinsic value of water: a proposal



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

5 Final considerations

Considering environmental grounds, a proposal to establish an intrinsic value for water (IVW) has been developed, based mainly on the factors involved in the water cycle on Earth, established since the beginning of its geological history and thanks to which life exists on the planet.

From the point of view of the authors, the IVW thus calculated is exempt from the law of supply and demand and, therefore, free from speculation, their calculations are based on the general need and the particular ambition. Therefore, the IVW should be included in the price per unit volume that is offered to the public, regardless of the use made or administration costs.

This means that no states of the world are exempt from paying the IVW per unit of the volume which precipitates on their territory, since they will be paying no extra charge, the environmental service of water, i.e. water evaporated naturally besides running freely through the rivers and that bypasses meters of any kind or dependency, whether official or private.

ملاحظات نهایی

با توجه به دلایل زیست محیطی، یک پیشنهاد برای ایجاد ارزش ذاتی آب (IVW) توسعه داده شد که این ارزش عمدتاً بر اساس عوامل دخیل در چرخه آب بر روی زمین بوده و این ماده از آغاز تاریخ زمین شناسی وجود داشته و به لطف آن است که زندگی در این سیاره ادامه دارد.

از نقطه نظر نویسندگان، IVW از قانون عرضه و تقاضا محاسبه می شود و بنابراین عاری از حدس و گمان بوده و محاسبات آن نیز بر اساس نیاز کلی است. بنابراین IVW باید در قیمت هر واحد حجمی که به عموم مردم ارائه می شود در نظر گرفته شود و صرف نظر از هزینه های ساخت و یا هزینه های دولتی باشد.

این بدان معنی است که هیچ کدام از کشورهای جهان از پرداخت IVW در هر واحد از حجمی که در خاک باریده است، معاف نیستند، چرا که آنها هزینه اضافی، خدمات زیست محیطی آب، یعنی آب تبخیر پیدا کرده به طور طبیعی علاوه بر در حال آب جریان یافته از طریق رودخانه ها را پرداخت نمی نمایند.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.