

ÉNERGIE SOLAIRE, GESTION DURABLE DE L'EAU, ÉLECTRICITÉ RENOUVELABLE, DÉCOUVREZ TOUTES NOS ACTUALITÉS

— NOVOSOLIS SA : NOUVELLE INSTALLATION SOLAIRE CHEZ NGL CLEANING TECHNOLOGY SA —



NovoSolis SA, société détenue à 100 % par la Ville de Nyon et opérée par les SI Nyon, fournit aux habitants une énergie durable et locale en collaborant avec des entreprises dotées de grandes toitures pour installer des panneaux solaires.

La société **NGL Cleaning Technology SA** a fait installer des panneaux photovoltaïques par **NovoSolis** pour produire de l'électricité renouvelable, réinjectant l'excédent dans le réseau des SI Nyon. Cette initiative optimise le mix énergétique local et offre aux Nyonnais une énergie solaire de qualité à un prix avantageux.



— CHIFFRES CLÉS DU PROJET —

OBJECTIF POUR **NGL**

Atteindre jusqu'à 10% d'énergie solaire d'ici 2030



6 mois

Durée du projet



840m²

Superficie totale



185'000kWh

Production annuelle

(équivalent de la consommation de 53 ménages)

— VIDÉO DU PROJET DISPONIBLE —



[VOIR LA VIDÉO REPORTAGE](#)

— D'OÙ PROVIENT NOTRE EAU ? —

3,2 millions de m³ d'eau de boisson ont été distribués via notre réseau en 2023. L'eau potable distribuée par les SI Nyon est d'excellente qualité, agréable au goût et toujours fraîche.

32%

du lac

56%

des sources



Dureté de l'eau

entre 19,4°f et 28,6°f (moy 25,0°f)

12%

des nappes phréatiques

Faible teneur en nitrates

entre 4,2 et 9,2 mg/l (moy 6,0 mg/l)

Données 2023

— NOTRE BULLETIN HEBDOMADAIRE HYDRISCORE —



Suivez chaque semaine l'hydriscore publié par les SI Nyon sur leur site internet. Il permet de consulter le niveau de vigilance à adopter dans le cadre de l'utilisation de la ressource en eau.



© Tous droits réservés

N'hésitez pas à nous partager votre avis !

Il s'agit ici d'une image d'illustration. La valeur actuelle est disponible sur notre site en cliquant ci-dessous.

[DÉCOUVRIR L'HYDRISCORE](#)

— L'ÉCONOMIE D'EAU, UN ENGAGEMENT COLLECTIF —



L'eau est une ressource précieuse et limitée.

Afin de prévenir un déficit d'approvisionnement dans notre région, la Ville de Nyon, associée à la SAPAN, vous rend attentif à l'importance de faire des économies d'eau au travers d'une campagne de sensibilisation.

La prise de conscience individuelle quant à la valeur et la rareté de l'eau, particulièrement en saison estivale lorsque la consommation triple, est la solution la plus durable et efficace.

**La SAPAN (Société Anonyme pour le Pompage et l'Adduction d'eau du lac pour la région Nyonnaise) est une entité qui gère, en collaboration avec les SI Nyon, les installations de pompage, de filtration et la distribution d'eau pour garantir un approvisionnement fiable et d'excellente qualité dans notre district.*

SAPAN

QUELQUES GESTES QUOTIDIENS POUR ÉCONOMISER NOTRE CONSOMMATION D'EAU



Arrosez avec parcimonie votre jardin en fin de soirée pour réduire les pertes dues à l'évaporation.



Assurez-vous qu'aucun de vos robinets ne présente de fuites.



Il est recommandé de nettoyer les surfaces extérieures telles que les cours et les terrasses avec modération.



Optez pour la récupération d'eau de pluie afin d'économiser de l'eau potable, notamment pour l'arrosage.



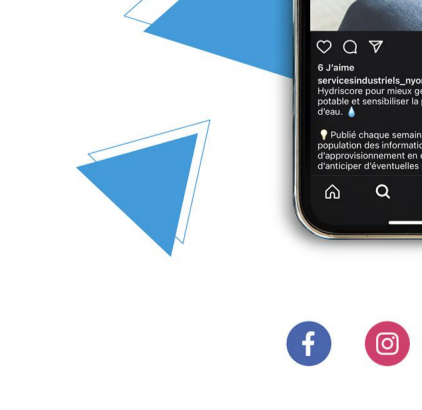
Privilégiez le remplissage de votre piscine privée au début du printemps et veillez à couvrir d'une bâche lorsqu'elle n'est pas utilisée, y compris la nuit.



Posez une couche de paille ou de copeaux autour des plantes afin de retenir l'eau et de prévenir son évaporation.

[VOIR TOUS LES ÉCO-GESTES](#)

— NOS ACTIONS POUR VOTRE CONSOMMATION —



Une électricité 100% renouvelable

L'électricité fournie par les SI Nyon est **100% renouvelable depuis 2017**. Une grande part provient de l'électricité hydraulique, mais également de l'énergie solaire, produite par 15 installations dont 11 de la Ville de Nyon et 4 des SI Nyon. Ces installations ont produit près de 832 MWh en 2023, de quoi approvisionner environ **333 ménages**. Les trois installations solaires NovoSolis SA ont fourni également 636 MWh.

Pour en savoir plus sur la composition de l'électricité 2023, rendez-vous sur notre [site internet](#).

[VOIR LA COMPOSITION DE L'ÉLECTRICITÉ EN 2023](#)

— VISION DURABLE : VOTRE ÉLECTRICITÉ RENOUVELABLE À NYON —



Les clients qui ont choisi Vision durable ont bénéficié de 20% d'énergie solaire en 2023 dans leur consommation énergétique globale.

	Vision classique	Vision mixte	Vision durable
Description	La qualité d'énergie standard de notre réseau	L'offre pour ceux qui souhaitent consommer une énergie 100% suisse. Cette offre soutient la production des énergies renouvelables en Suisse	L'offre pour ceux qui souhaitent consommer une énergie régionale et 100% écologique. naturemade Green Star Cette offre encourage l'installation de panneaux photovoltaïques à Nyon
Origine	100% hydraulique	1% photovoltaïque 99% hydraulique	15% photovoltaïque 85% hydraulique
Tarifs	Sans supplément	+ 1 ct / kWh	+ 3,5 cts / kWh PROMO : 1000 kWh* offerts aux 100 premiers clients * Offre valable sur le kWh Vision durable, hors prix de l'énergie, des taxes et de l'acheminement. Souscription minimum de 1 an après l'utilisation de la consommation de la promotion.

[JE SOUSCRIS !](#)

— REJOIGNEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX —



Plus d'informations:

www.sinyon.ch

si@nyon.ch ou 022 316 45 00