

DOSSIER
DE PRESSE



VAR BLEU

Présentation du projet Var Bleu,
le grand réseau de l'Eau et lancement
de la phase de concertation

Jeudi 30 avril 2026

*Concession régionale
du canal de Provence*





L'eau est devenue un enjeu majeur pour notre territoire. En Région Sud, nous faisons face à des sécheresses plus fréquentes, plus longues, qui mettent sous tension l'ensemble des usages. Dans ce contexte, agir n'est plus une option : c'est une responsabilité.

Avec le Plan Or Bleu, nous avons fait le choix d'anticiper, d'investir et d'accompagner concrètement les territoires. Notre objectif est clair : préserver la ressource en eau et les besoins essentiels, de l'eau potable à l'agriculture, en passant par la protection contre les incendies.

Aujourd'hui, le projet Var Bleu incarne pleinement cette ambition. En sécurisant durablement et en garantissant l'acheminement de l'eau pour de nombreuses communes varoises, il apporte une réponse structurante, sobre et solidaire aux défis à venir.

Parce que chaque mètre cube compte, la Région Sud agit, au plus près des besoins, avec l'intime conviction que les solutions existent, et qu'elles doivent être mises en œuvre dès maintenant !

Renaud Muselier
Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
Président délégué de Régions de France



J'ai souhaité que les sujets de la gestion et de la préservation de l'eau soient au cœur de l'action de proximité du Département auprès des Varoises, des communes et des acteurs agricoles et économiques du Var.

Notre démarche prospective Var Eau 2050 a abouti au plan d'action Var Eau Solidaire, adopté en 2025, à la hauteur des enjeux de l'eau face aux effets du changement climatique, doté de solutions concrètes et de moyens importants : ce sont 20 millions d'euros qui seront consacrés par le Département en 2026 et 2027 à sécuriser les ressources varoises en eau et à promouvoir la sobriété.

Au delà du programme régional Var Bleu et du cofinancement des grands aménagements de la SCP, le Département soutient spécifiquement les solutions locales d'approvisionnement en eau pour les communes en fragilité hydrique, dans une volonté réaffirmée d'équité et de solidarité. Depuis janvier 2026, ce sont ainsi plus de 500.000 euros qui ont déjà bénéficié à 11 communes et intercommunalités du Var pour la modernisation de leurs réseaux d'eau potable et pour les économies d'eau.

Je veux que le Département du Var soit, plus que jamais, le fédérateur des élus locaux, des agriculteurs, des professionnels tourisme et des acteurs de l'environnement ainsi que l'animateur de la concertation indispensable de tous les Varoises à la réussite du grand réseau de l'eau.

Jean Louis Masson
Président du Conseil Départemental du Var



Face aux sécheresses répétées et à la pression croissante sur la ressource en eau dans le Var, la Région Sud et le Département du Var, avec l'appui de la Société du Canal de Provence (SCP), portent le programme Var Bleu : le grand réseau de l'Eau.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du Plan Or Bleu de la Région Sud et constitue une réponse majeure à la démarche prospective Var Eau 2050 du Département du Var, dont les conclusions ont été partagées lors des Assises départementales du 26 juin 2025. Ce projet sera mené en concertation avec les collectivités et les partenaires.

Aujourd'hui, nous devons poursuivre et renforcer notre action pour répondre aux défis environnementaux liés au changement climatique. Var Bleu s'inscrit pleinement dans cette dynamique : c'est une réponse structurante, concrète et durable pour préparer l'avenir.

Var Bleu, c'est d'abord une vision : celle d'un grand réseau de l'eau fondé sur la solidarité entre les territoires, la sobriété des usages et la préservation de nos milieux naturels.

C'est ensuite un projet opérationnel reposant sur trois piliers complémentaires : la création d'une nouvelle infrastructure hydraulique majeure de transport d'eau, le déploiement de réseaux multiusages du canal de Provence à l'échelle locale, et la mise en œuvre d'actions concrètes pour économiser l'eau et garantir une gestion durable de la ressource.

Présidente de la Société du Canal de Provence
Vice-présidente de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur en charge de l'agriculture,
de la viticulture, de la ruralité et du terroir

Pour répondre aux enjeux du changement climatique, la Région Sud et le Département du Var, avec l'appui de la SCP, présentent Var Bleu, le grand réseau de l'Eau, un programme structurant pour sécuriser durablement l'accès à l'eau. Ce projet sera mené en concertation avec les collectivités et les partenaires. Fondé sur la solidarité entre les territoires, la sobriété et la préservation des milieux, il combine :

- une nouvelle infrastructure de transport d'eau Var Bleu, la liaison permienne ;
- le déploiement de réseaux multiusages du canal de Provence à l'échelle locale ;
- la mise en œuvre d'actions concrètes pour économiser l'eau et garantir une gestion durable de la ressource.

Face aux sécheresses répétées et à la pression croissante sur la ressource en eau sur les territoires varois dans le contexte de changement climatique, la Région Sud et le Département du Var avec l'appui de la SCP portent un programme de sécurisation de gestion de l'eau : **VAR BLEU, LE GRAND RÉSEAU DE L'EAU**.

Cette solution s'inscrit dans le cadre du Plan Or Bleu de la Région Sud et comme l'une des réponses structurantes à la démarche prospective Var Eau 2050 du Département du Var, dont les résultats de l'étude ont été partagés lors des dernières Assises départementales du Var du 26 juin 2025.

Var Bleu repose sur les interconnexions et la solidarité entre les territoires ; elle implique une gestion coordonnée entre ressources locales et ressource stockée, au bénéfice des milieux, en recherchant la sobriété dans les usages pour se traduire par :

- Un volet d'aménagement hydraulique à travers le centre et l'est du Var :
 - la création d'une nouvelle infrastructure de transport d'eau Var Bleu, la liaison permienne,
 - le déploiement de réseaux multiusages du canal de Provence pour assurer l'accès à l'eau d'une soixantaine de communes supplémentaires et de 15 000 ha agricoles et pour contribuer à la protection contre les incendies.
- Des actions en faveur des économies d'eau.

La présentation du Var Bleu, grand réseau de l'Eau, s'inscrit dans un lieu hautement symbolique : le Centre de l'Eau et des Énergies de Rians. Il est l'un des 10 centres d'exploitation du canal de Provence. Ce site stratégique est dédié à la gestion durable des ressources et à la préparation de l'avenir, afin de sécuriser l'accès à l'eau des territoires.



Le Centre de l'Eau et des Énergies de Rians

Depuis près de 70 ans, la Société du Canal de Provence (SCP) joue un rôle essentiel dans l'approvisionnement en eau de la région Sud. En tant qu'aménageur et concessionnaire du canal de Provence pour la Région Sud, la SCP assure une mission d'intérêt général pour sécuriser l'accès à l'eau en Provence. Elle préserve la qualité de la ressource tout en soutenant le développement durable et solidaire des territoires régionaux.

Situé en tête des réseaux hydrauliques régionaux du canal de Provence, le centre de Rians, construit à la fin des années 1960 est un point névralgique pour la gestion de l'eau en région Sud. Il assure le départ des deux branches principales du canal de Provence vers les territoires du Var et des Bouches-du-Rhône.

Le centre de Rians est donc le point de départ des réseaux hydrauliques du canal de Provence dans le Var, un territoire clé du Plan d'Aménagement et d'Investissement (PAI) mené par la SCP pour le compte de la Région Sud, d'un montant total de 750 millions d'euros.

VAR BLEU, UN PROJET QUI S'INSCRIT DANS VAR EAU SOLIDAIRE ET DANS LE PLAN OR BLEU DE LA RÉGION SUD

PARMI LES DIFFÉRENTS AXES DU PLAN OR BLEU, LA SCP EST IMPLIQUÉE À TRAVERS :

- Le développement du réseau multiusage du canal de Provence grâce à des investissements ambitieux 750 millions d'euros investis d'ici 2038, dont 70 % pour l'extension des réseaux. Lancé en 2021 par la Région Sud, autorité concédante du canal de Provence et la SCP, ce plan d'aménagement et d'investissement répond aux besoins directement exprimés par les territoires pour : Sécuriser l'alimentation et l'accès à l'eau dans notre région.
- Compenser les effets de la sécheresse.

VAR BLEU, UNE NOUVELLE INFRASTRUCTURE DE TRANSPORT D'EAU COMPLÉTÉE PAR LE DÉPLOIEMENT DE RÉSEAUX MULTIUSAGES DÉPLOYÉS À L'ÉCHELLE LOCALE

Au cœur de ce grand réseau de l'Eau, une nouvelle infrastructure de transport d'eau, la liaison permienne, qui permettra de renforcer substantiellement les capacités de desserte des territoires varois. Plusieurs solutions d'aménagement sont à l'étude ; le scénario privilégié à ce stade consiste en une adduction de 52 km qui relierait Belgentier à Vidauban, en traversant le sillon permien.

Cet ouvrage permettra de mobiliser une partie de la ressource stockée dans les barrages du Verdon et de la transférer vers les territoires varois par la branche du Var du canal de Provence, selon une gestion encadrée et raisonnée, sans compromettre les équilibres naturels ni le débit réservé du Verdon.

L'objectif n'étant pas de remplacer les ressources locales, mais de les soulager en période de tension forte, en organisant une gestion complémentaire, coordonnée à l'échelle régionale.

L'eau, ainsi redistribuée, permettra de sécuriser l'approvisionnement en eau potable, d'accompagner l'irrigation agricole et d'assurer la lutte contre les incendies.

Cet axe principal sera complété par un ensemble de réseaux déployés à l'échelle locale. Ces dessertes permettront de raccorder progressivement les communes, les zones agricoles et les secteurs forestiers concernés, en fonction des besoins exprimés sur le territoire.

La mise en œuvre de ces équipements se fera par étapes, en lien avec les intercommunalités et les opérateurs de l'eau. Chaque secteur fera l'objet d'une étude spécifique pour adapter au mieux les tracés, les dimensions et les usages des réseaux aux enjeux locaux, qu'ils soient géographiques, agricoles ou environnementaux.



VARBLEU

Présentation du projet Var Bleu,

le grand réseau de l'Eau et lancement de la phase de concertation



Concession régionale du canal de Provence dans le Var

RÉSEAUX EXISTANTS

- Réseaux du canal de Provence
- Communes raccordées aux réseaux multiusages du canal de Provence

PROGRAMME VAR BLEU : Le grand réseau de l'Eau

- La nouvelle infrastructure de transport d'eau : la liaison Permienne
- Communes raccordables aux futurs réseaux multiusages du canal de Provence

Limites EPCI (établissement public de coopération intercommunale)

Communes à sécuriser en eau par des solutions locales

VAR BLEU, LA SOBRIÉTÉ AU CŒUR DU PROJET

Au-delà des infrastructures, Var Bleu s'inscrit dans une approche globale de la gestion de l'eau, qui articule sécurisation de l'approvisionnement et maîtrise des usages.

Le projet comprend ainsi un volet dédié à la sobriété, en cohérence avec les priorités régionales du Plan Or Bleu et du programme Var Eau 2050.

Des actions de sensibilisation et d'accompagnement seront menées auprès des usagers, particuliers, agriculteurs, collectivités, pour encourager l'adoption de gestes simples, promouvoir des systèmes d'irrigation économes, et renforcer les bonnes pratiques au quotidien.

Cette dynamique vient compléter les efforts déjà engagés par les acteurs locaux pour améliorer les rendements des réseaux et optimiser les usages de l'eau à toutes les échelles.



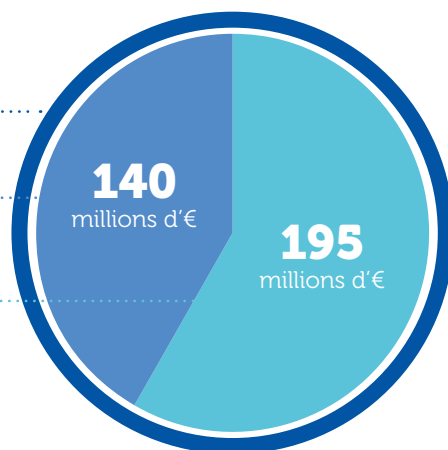
Les experts de la SCP accompagnent les agriculteurs pour optimiser la gestion de l'eau.

VAR BLEU, LA CONCERTATION AU CŒUR DU PROGRAMME

- **Une étape de concertation préalable** sera lancée dès 2026 et 2027 sur la nouvelle infrastructure de transport d'eau Var Bleu, la liaison permienne. Elle sera suivie par une enquête publique en 2030.
- **Une concertation continue** avec les territoires et les partenaires sur les aménagements de réseaux multiusages du canal de Provence à l'échelle locale.

VAR BLEU, LE COÛT PRÉVISIONNEL

Le coût prévisionnel de l'aménagement global est estimé à **335 millions d'euros**, dont **140 millions d'euros** pour la réalisation de l'infrastructure de transfert principale (estimation stade d'avant-projet sommaire), et **195 millions d'euros** pour l'aménagement des antennes de desserte et réseaux de distribution (incluant les travaux réalisés entre 2020 et 2023).



LE GRAND RÉSEAU DE L'EAU, CALENDRIER PRÉVISIONNEL DE LA CONCERTATION ET DES TRAVAUX

2026 ————— 2031

CONCERTATION EN CONTINU AVEC LES COLLECTIVITÉS ET LES PARTENAIRES



2026 ————— 2034

CONCERTATION EN CONTINU AVEC LES COLLECTIVITÉS ET LES PARTENAIRES



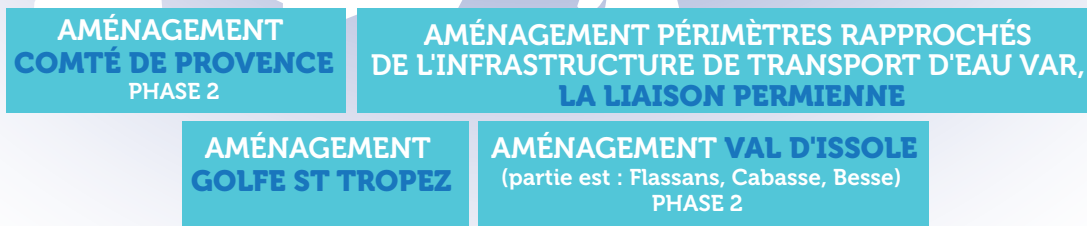
2031 ——— 2034

CONCERTATION PRÉALABLE DÈS 2026 - 2027 & ENQUÊTE PUBLIQUE 2030

LA NOUVELLE INFRASTRUCTURE DE TRANSPORT D'EAU VAR BLEU :
LA LIAISON PERMIENNE

à partir de
2034

CONCERTATION EN CONTINU AVEC LES COLLECTIVITÉS ET LES PARTENAIRES



À PROPOS DE LA RÉGION SUD



La Région Sud a fait de l'Or Bleu une priorité avec son Plan Climat « une COP d'avance » et son budget 100 % vert. Elle exerce depuis 2018 une mission d'animation et de concertation dans le domaine de la gestion et de la protection des ressources en eau et des milieux aquatiques, aux côtés de l'Etat et de l'Agence de l'eau. En 2022, l'épisode de sécheresse a engendré des restrictions d'usage de l'eau pour les habitants. Afin d'améliorer leur lisibilité et leur compréhension, la Région Sud met en œuvre des mesures

concrètes pour sensibiliser aux bonnes pratiques et accompagner dans les économies d'eau tout en contribuant à réduire les prélèvements dans les milieux naturels.

maregionsud.fr

À PROPOS DU DÉPARTEMENT DU VAR



LE DÉPARTEMENT

Gestion et préservation de l'eau sont des sujets de préoccupation majeurs des Varois, des acteurs du territoire et du Département du Var en particulier. Par le lancement de la démarche prospective Var Eau 2050, j'ai souhaité faire de l'eau un sujet politique dont les enjeux visent à mesurer et prendre conscience des effets du changement climatique. Ensemble, nous devons nous interroger sur les solutions d'adaptation et agir collectivement pour limiter la vulnérabilité des territoires au

manque d'eau. Le Département du Var s'est positionné en tant que fédérateur des rencontres territoriales, organisées au début de l'été à l'échelle du SCOT autour des enjeux de l'eau. Il a réussi à mobiliser l'ensemble des acteurs (élus, EPCI, techniciens...). Des propositions ont été faites qui viendront nourrir la démarche prospection Var Eau 2050 dans un souci d'équité et de solidarité territoriale. Le Département s'engage à soutenir les 66 scénarios possibles élaborés et proposés par les territoires. Il est à l'écoute et est le facilitateur de ces échanges entre les territoires, les collectivités, les acteurs du tourisme, les agriculteurs, les usagers, l'Etat. Travailler tous ensemble est un axe majeur et fondamental. Pour se faire, la SCP est une structure majeure d'action.

var.fr

À PROPOS DE LA SCP



Acteur de la transition écologique, la SCP engage, depuis plus de 60 ans, sa responsabilité, son innovation et sa performance au service des territoires pour répondre aux enjeux du changement climatique dans les domaines de l'eau et des énergies renouvelables. Elle relève le challenge quotidien de sécuriser l'alimentation et l'accès à l'eau des territoires, contribuant ainsi à leur développement et à leur croissance économique. Son expertise lui permet d'apporter des solutions adaptées aux problématiques engendrées par le changement climatique. Que ce soit à l'échelle de la concession régionale du canal de Provence, en France et à l'international, la SCP répond aux

besoins de ses clients les plus divers avec la même exigence. Elle innove pour préserver, maîtriser et valoriser la ressource en eau et accompagner l'optimisation de ses usages.

canaldeprouvence.com



VARBLEU

CONTACTS PRESSE



Jessica Pillot

SCP (Société du Canal de Provence)
Tél : 06 66 37 97 35
jessica.pillot@canal-de-provence.com



Laurie Tichadelle

Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
Tél : 07 63 67 40 49
ltichadelle@mareregionsud.fr



Lilia Caccia

Département du Var
Tél : 07 86 46 55 29
lcaccia@var.fr