



NASKEO LANCE MONO-MÉTHA® : LA SOLUTION CLÉ EN MAIN DE MÉTHANISATION AGRICOLE, PENSÉE POUR LES RÉALITÉS DU TERRAIN

Bougenais, 12 février 2026 - Acteur historique de la méthanisation agricole en France, NASKEO, constructeur du groupe KEON créé en 2005, présente MONO-MÉTHA®, une solution de méthanisation agricole clé en main, conçue pour lever les freins techniques, économiques et opérationnels auxquels sont confrontés les agriculteurs.

Fidèle à la vision portée par ses fondateurs, « *Développer une méthanisation vertueuse qui profite avant tout à ceux qui la font et à leur territoire* », NASKEO s'engage depuis près de 20 ans pour une méthanisation de proximité, pragmatique et durable.

Une réponse concrète au besoin d'accompagnement des agriculteurs

NASKEO a fait le choix d'une approche globale en proposant MONO-MÉTHA®, une unité parfaitement adaptée aux exploitations agricoles, associée à un véritable partenariat financier et opérationnel.

L'objectif est clair : sécuriser et garantir la rentabilité des projets, partager les risques et donner aux agriculteurs les moyens de réussir, afin de favoriser l'implantation d'unités de méthanisation au plus près des gisements.

MONO-MÉTHA® : une conception technique pensée pour l'agriculture

Solution éprouvée, robuste et intégrée, MONO-MÉTHA® s'adresse aux agriculteurs souhaitant s'engager dans la production d'énergie renouvelable tout en sécurisant leur projet sur le long terme. Chaque installation est conçue sur mesure, en cohérence avec les contraintes techniques, économiques et opérationnelles de l'exploitation.



Développée spécifiquement pour répondre aux contraintes et aux usages agricoles, la solution MONO-MÉTHA® repose sur des choix techniques éprouvés :

- Système d'incorporation multi-intrants, capable de traiter la diversité des substrats agricoles
- Simplification de la chaîne d'équipements afin de limiter les points de maintenance et favoriser une exploitation 100 % autonome
- Optimisation des consommations électriques, contribuant à améliorer le bilan énergétique global
- Temps de séjour allongé, garantissant une dégradation optimale de la matière et une production maximale de biogaz
- Sélection d'équipements issus des références du marché (agitateurs SUMA, pompes et broyeur Vogelsang, trémie PUMPE, membranes BAUR...), assurant durabilité, fiabilité et pérennité industrielle
- Évolutivité intégrée dès la phase de conception, permettant l'extension future des capacités de production

Un accompagnement global et un engagement financier fort

Au-delà de la technologie, NASKEO fait le choix d'un partenariat durable avec les exploitants agricoles, en intégrant accompagnement humain, expertise projet et soutien financier :

- Un chef de projet dédié pilote la conception et les études de faisabilité, relayé par un ingénieur réalisation jusqu'à la première injection et le démarrage de l'exploitation
- Prise en charge de 50 % des frais d'études de faisabilité et de raccordement, jusqu'à la validation définitive du projet
- Assistance à l'exploitation incluse durant les trois premiers mois
- Accès à un réseau national de pièces détachées et d'équipements stockés au plus près des unités

Avec MONO-MÉTHA®, NASKEO va plus loin en proposant, si besoin, d'apporter des fonds propres aux côtés des exploitants et en prenant en charge l'ensemble de la gestion de projet, y compris les démarches réglementaires (permis de construire, ICPE).



Un webdocumentaire pour suivre un projet de l'intérieur

Pour illustrer concrètement la démarche MONO-MÉTHA®, le groupe KEON a réalisé un mini-documentaire immersif au sein du GAEC des Cariolets (Sainte Pazanne, Loire-Atlantique). Cette mini-série retrace toutes les étapes du projet : des premières réflexions à la mise en service de l'unité.

Questionnements, choix techniques, moments de fierté... Une plongée sincère et 100 % terrain dans le quotidien d'une exploitation agricole et dans la réalité d'un projet de méthanisation.

👉 Série à découvrir ici : https://www.keon-group.com/fr/page/naskeo/lp-mono-metha#keon_zone_video

A propos de NASKEO

Intégré au groupe KEON, NASKEO est concepteur-constructeur des unités de méthanisation depuis 2005. Le groupe KEON est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur du biométhane, via ses quatre entités qui travaillent en synergies mais peuvent aussi accompagner de manière indépendante les porteurs : NASKEO, TER'GREEN (co-développeur des projets de méthanisation), SYCOMORE (partenaire technique de la méthanisation) et TEIKEI (L'expert local des déchets organiques). KEON regroupe aujourd'hui 130 collaborateurs sur un site à Malakoff (92) et Bouguenais (44) pour un chiffre d'affaires de 50 millions d'euros en 2025. Aujourd'hui, ce sont 20 projets développés et investis (Ter'Green), plus de 250 clients méthaniseurs (Sycomore), 90 projets construits en exploitation (Naskeo), 40 sites de méthanisation partenaire de Teikei pour l'approvisionnement en déchets organiques.