

GRTgaz et les Parcs Naturels Régionaux de Provence-Alpes- Côte d'azur s'associent pour une exposition sur la transition énergétique

#partenariat #transition énergétique #exposition

Changement climatique, mobilité douce, méthanisation, énergies citoyennes, sobriété, pollution lumineuse, éco construction, réserve internationale de ciel étoilé... autant de sujets d'actualités liés aux enjeux de transition énergétique, mais que signifient-ils en termes d'actions mises en œuvre sur nos territoires ?

Le réseau des Parcs Naturels Régionaux, grâce au soutien de GRTgaz, et des services de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, a conçu une exposition pour sensibiliser le grand public sur ces thématiques et lui montrer qu'il est possible d'agir via la valorisation de projets concrets. Le Parc naturel régional de Camargue a été le premier parc à valoriser cette exposition qui était visible en septembre et octobre 2020 au domaine de la Palissade à Salin-de-Giraud (13) et qui sera de nouveau ouverte au public dès que la situation sanitaire le permettra.

Composée de 7 panneaux communs et d'un panneau dédié à chaque Parc Naturel Régional, cette exposition présente les enjeux de la transition énergétique à l'échelle des territoires des parcs.

Renaud MUSELIER, Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, Président de Régions de France :

« Nos Parcs Naturels Régionaux sont les parfaits symboles de la conjugaison d'activités humaines et de respect de l'environnement au service de nos plus grandes beautés naturelles. Le Parc de Camargue n'y fait pas exception. Il s'est pleinement engagé, par des actions concrètes, comme cette exposition sur la Transition énergétique, dans l'ambition que nous portons à travers notre Plan climat régional une « COP d'avance ».

Roland Chassain, Président du Parc naturel régional de Camargue :

« Cette exposition sur la Transition énergétique a pu voir le jour grâce au partenariat financier et technique avec GRTgaz et la Région Sud. Elle est le fruit d'un travail collectif mené depuis plusieurs mois avec les chargés de mission énergie et communication des parcs naturels régionaux de la Région Sud. Je suis ravi que le Parc de Camargue la valorise auprès des scolaires, des visiteurs ... accueillis au domaine de la Palissade ».

Georges SEIMANDI, Délégué Territorial Rhône-Méditerranée : *« Les PNR constituent des collectifs d'expérimentation uniques pour des territoires plus durables. Ils s'inscrivent parfaitement dans la COP d'AVANCE de la Région. Compte-tenu de nos propres engagements environnementaux, il était naturel que GRTgaz soit à leurs côtés. Ces expositions nous permettent également de sensibiliser directement le grand public sur des thématiques environnementales et par le biais de territoires auxquels ils sont attachés ».*

Les Parcs Naturels Régionaux (PNR), acteurs mobilisés dans la Transition Énergétique

Contacts presse :

romy.labaune@grtgaz.com

☎ 06 65 79 90 32

GRTgaz est l'un des leaders européens du transport de gaz naturel et un expert mondial des réseaux et systèmes de transport gazier. En France, GRTgaz possède et exploite 32 500 km de canalisations enterrées et 26 stations de compression pour acheminer le gaz entre fournisseurs et consommateurs (distributeurs ou industriels directement raccordés au réseau de transport). Avec 3 000 collaborateurs, GRTgaz assure des missions de service public pour garantir la continuité d'alimentation des consommateurs et commercialise des services de transport aux utilisateurs du réseau. Acteur de la transition énergétique, GRTgaz investit dans des solutions innovantes pour adapter son réseau et concilier compétitivité, sécurité d'approvisionnement et préservation de l'environnement.

Retrouvez-nous sur grtgaz.com, energiesdespossibles.fr, @GRTgaz, Instagram et Facebook.

Communiqué de presse – 13 novembre 2020

Les PNR sont des territoires ruraux habités, reconnus au niveau national par leur forte valeur patrimoniale et paysagère. Ils s'organisent autour d'un projet concerté de développement durable, qui est inscrit dans leur charte. Ils ont vocation à être des territoires d'expérimentation et à développer, dans l'intérêt général, des démarches innovantes, ce qui les conduit à identifier et promouvoir les bonnes pratiques afin de favoriser la préservation des patrimoines naturels, culturels et paysagers.

L'Association « Réseau des Parcs Naturels Régionaux de Provence-Alpes-Côte d'Azur » a pour objectif de développer, valoriser et mieux faire connaître l'action des PNR de Provence-Alpes-Côte d'Azur. Elle a capacité à représenter leurs intérêts collectifs auprès des grands acteurs régionaux, voire nationaux, européens et internationaux en lien avec la Fédération nationale des Parcs Naturels Régionaux.

Transition énergétique, les parcs s'engagent avec GRTgaz et la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

GRTgaz, gestionnaire de réseau de transport de gaz en France, exerce des responsabilités de service public pour le transport de plus de 20 % de l'énergie consommée dans la région. De plus, le réseau de transport de gaz est le trait d'union entre les principaux sites industriels du territoire. Le transport de gaz utilise pour l'essentiel des infrastructures discrètes puisqu'enfouies dans le sol. En même temps GRTgaz, opérateur du réseau, a la volonté de progresser encore vers des pratiques d'exploitation plus respectueuses de leur environnement. GRTgaz exploite 1 460 kilomètres de réseau de transport de gaz dans les PNR de Provence-Alpes-Côte d'Azur. GRTgaz inscrit la préservation de l'environnement et le développement durable au cœur de son projet industriel en accordant une attention particulière au développement mais aussi à la protection des territoires sur lequel se déploie son activité.



Contacts presse :

romy.labaune@grtgaz.com

☎ 06 65 79 90 32

GRTgaz est l'un des leaders européens du transport de gaz naturel et un expert mondial des réseaux et systèmes de transport gazier. En France, GRTgaz possède et exploite 32 500 km de canalisations enterrées et 26 stations de compression pour acheminer le gaz entre fournisseurs et consommateurs (distributeurs ou industriels directement raccordés au réseau de transport). Avec 3 000 collaborateurs, GRTgaz assure des missions de service public pour garantir la continuité d'alimentation des consommateurs et commercialise des services de transport aux utilisateurs du réseau. Acteur de la transition énergétique, GRTgaz investit dans des solutions innovantes pour adapter son réseau et concilier compétitivité, sécurité d'approvisionnement et préservation de l'environnement.

Retrouvez-nous sur grtgaz.com, energiesdespossibles.fr, @GRTgaz, Instagram et Facebook.