



PURIFIER ENSEMBLE L'HUILE, LE GAZ ET L'EAU

COMMUNIQUÉ
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

UNE TECHNOLOGIE DE PROSEP SERT À CAPTURER LE CO₂

- Statoil et Shell utiliseront une solution exclusive dans leur usine d'essais de pointe de capture du CO₂ en Norvège -

MONTREAL (QUEBEC) – Le 25 mars 2010 - ProSep inc. (TSX : PRP), qui se consacre à fournir des solutions de traitement à l'industrie pétrolière et gazière, a annoncé que sa technologie exclusive sera utilisée à titre d'importante composante de traitement pour les technologies de capture du CO₂ qui seront mises à l'essai par Statoil, Norske Shell et Gassnova dans leur technocentre européen en matière de CO₂ de Mongstad, en Norvège.

ProSep fournira un dispositif de trempe au gaz combustible fondé sur la technologie exclusive de mixage gaz-liquide de la Société. Le dispositif de trempe au gaz fourni par ProSep servira à pré-conditionner efficacement le gaz de carneau pour capturer le CO₂ émis par une variété de sources allant de l'utilisation des turbines à gaz à celle des chaudières à vapeur alimentées au charbon. Le projet est évalué à 400 000 \$ et le dispositif de trempe au gaz sera livré d'ici septembre 2010.

«Nous sommes fiers de mettre à profit nos connaissances et notre technologie dans le cadre de ce projet emballant qui permettra d'élaborer et de mettre à l'essai des technologies très prometteuses de capture du CO₂, en collaboration avec de très grands producteurs de pétrole et de gaz, dans l'une des meilleures usines d'essais au monde», a souligné Jacques L. Drouin, président et chef de la direction.

Le technocentre européen en matière de CO₂ de Mongstad est une usine appartenant à Statoil, Shell et Gassnova conçue pour traiter le gaz de carneau de la raffinerie et centrale alimentée au gaz de Mongstad en vue d'évaluer l'éventuelle utilisation à pleine échelle de la technologie de capture du CO₂ dans les industries et les centrales émettrices de gaz à effet de serre. Le technocentre, qui devrait être terminé au début de 2012, devrait être l'un des principaux centres d'innovation en matière de capture du CO₂ à l'échelle mondiale.

À propos de ProSep inc.

Les activités de ProSep inc. consistent à fournir des solutions de traitement à l'industrie pétrolière et gazière. ProSep conçoit, met au point, fabrique et commercialise des technologies pour séparer les hydrocarbures, l'eau et le gaz issus de la production pétrolière et gazière. Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter le site www.prosepinc.com.

Énoncés prospectifs

Le présent communiqué de presse peut contenir des énoncés prospectifs concernant notamment les activités et la performance financière prévue de ProSep inc. Ces énoncés se fondent entre autres sur les hypothèses, attentes, estimations, objectifs, plans et intentions actuels de la Société concernant les produits et les charges, sur les contextes économique et sectoriel dans lesquels la Société exerce ses activités ou qui pourraient avoir une incidence sur celles-ci, sur la capacité de la Société à attirer de nouveaux clients et consommateurs, ainsi que sur ses frais d'exploitation, ses matières premières et ses approvisionnements en énergie, lesquels sont tributaires d'un certain nombre de risques et d'incertitudes. Les énoncés prospectifs se caractérisent habituellement par l'emploi du conditionnel, de mots tels que «croire», «projeter», «s'attendre à», «avoir l'intention de», «prévoir», «estimer», «avoir pour objectif» ou «continuer», ainsi que par l'emploi de ces mots à la forme négative et de mots ou d'expressions semblables. Les résultats réels pourraient différer sensiblement des conclusions, prévisions ou projections énoncées dans de telles informations prospectives. Les prévisions faites dans ces énoncés sont tributaires d'un certain nombre de risques et d'incertitudes qui pourraient faire en sorte qu'elles diffèrent sensiblement des résultats réels. Les facteurs susceptibles de provoquer de tels écarts comprennent notamment la capacité de la Société à mettre au point, fabriquer et commercialiser avec succès de l'équipement et des services à valeur ajoutée, la disponibilité des fonds et des ressources nécessaires à la poursuite de ses activités et de ses projets, les changements apportés aux lois et aux règlements, la concurrence, les avancées technologiques, les modifications apportées aux politiques gouvernementales et économiques, l'inflation et le contexte économique général des secteurs géographiques dans lesquels ProSep inc. exerce

ses activités. Ces facteurs, ainsi que d'autres, requièrent un examen attentif; il serait donc inapproprié de se fier indûment aux énoncés prospectifs.

-30-

Personnes-ressources

ProSep inc.
Jacques L. Drouin
Président et chef
de la direction
514 522-5550, poste 226
jdrouin@prosepinc.com

Renseignements pour les
investisseurs et les médias :
Danielle Ste-Marie
Directrice marketing et communications
514 522-5550, poste 238
dste-marie@prosepinc.com