

### Corée du Sud : Hanwha Total Petrochemical augmente sa capacité de production d'éthylène de 30 %

**Paris, 17 septembre 2019** – La plateforme intégrée raffinage-pétrochimie de Daesan en Corée du Sud, détenue par Hanwha Total Petrochemical<sup>1</sup>, a démarré ses nouvelles capacités de production d'éthylène. Grâce à un investissement de 450 millions de dollars, le site peut désormais produire 1,4 million de tonnes d'éthylène par an, soit une augmentation de 30 %.

Lancé en avril 2017, ce projet était le premier d'une série de trois sur la plateforme. Plus de 300 millions de dollars sont actuellement investis pour augmenter de 50 % la capacité de polyéthylène et atteindre 1,1 million de tonnes par an d'ici fin 2019. Près de 500 millions de dollars sont par ailleurs investis pour augmenter de près de 60 % la capacité de polypropylène et atteindre 1,1 million de tonnes par an d'ici 2021.

L'ensemble de ces projets permettent de tirer parti du propane, matière première bon marché car disponible en abondance depuis la révolution des gaz de schiste aux Etats-Unis. Avec ces investissements, Daesan pourra capturer la marge tout au long de la chaîne de valeur l'éthylène-polyéthylène et propylène-polypropylène. Ces productions supplémentaires permettront de répondre à la demande du marché asiatique en expansion.

*« Ces investissements et leur concrétisation aujourd'hui par ce premier démarrage réussi illustre notre stratégie qui vise à répondre à la demande mondiale croissante en produits pétrochimiques en concentrant nos investissements sur nos plateformes de taille mondiale et en capitalisant sur des matières premières avantagées d'un point de vue économique »* a déclaré Bernard Pinatel, directeur général Raffinage-Chimie de Total.

\*\*\*\*\*

#### TOTAL ET LA FIN DE VIE DES PLASTIQUES

Total a pour ambition de devenir la major de l'énergie responsable à l'horizon 2035.

Les plastiques contribuent à la qualité de vie des consommateurs et à une société moins émettrice de CO<sub>2</sub> grâce à leur légèreté. Néanmoins, en tant que producteur, Total apporte la plus grande vigilance à la gestion de leur fin de vie car il n'est pas acceptable de retrouver des déchets dans la nature.

**Total est membre fondateur de l'Alliance to End Plastic Waste**, qui réunit plus une trentaine d'entreprises de la chaîne de valeur des plastiques et des biens de consommation. Celles-ci se sont engagées à verser plus de 1 milliard de dollars, avec pour objectif d'atteindre 1,5 milliard de dollars d'ici cinq ans, pour mettre en place des solutions permettant d'éliminer les déchets plastiques dans l'environnement, en particulier dans les océans.

**Total travaille sur tous les types de recyclage afin de faire émerger des polymères recyclés performants.** Par exemple, Total produit, au travers de sa filiale Synova, une gamme

---

<sup>1</sup> Joint venture détenue à parts égales par Total et Hanwha

de produits recyclés en polypropylène répondant aux hauts standards de qualité des équipementiers et constructeurs automobiles. Le Groupe a également développé une technologie innovante de recyclage du polystyrène dont il est en train de valider les aspects d'une production à grande échelle.

**Total est l'un des leaders mondiaux des bioplastiques.** La joint-venture Total Corbion PLA possède en Thaïlande une usine d'une capacité de 75 000 tonnes par an de PLA, un bioplastique 100 % biosourcé, recyclable et biodégradable.

\* \* \* \* \*

### **À propos de la plateforme raffinage-pétrochimie de Daesan**

Daesan est l'une des six plateformes intégrées d'envergure mondiale de Total et un site stratégique pour les deux actionnaires. Elle est composée d'un splitter de condensats flexible, d'un vapocraqueur performant et d'unités produisant des polymères, du styrène et des aromatiques.

### **À propos de Hanwha**

Créé en 1952, le groupe Hanwha est un leader mondial dans un grand nombre de secteurs : industrie manufacturière, construction, finance, services et loisirs. Hanwha compte 76 filiales nationales et 351 réseaux mondiaux à fin décembre 2018.

### **À propos de Total**

Total est un acteur majeur de l'énergie, qui produit et commercialise des carburants, du gaz naturel et de l'électricité bas carbone. Nos 100 000 collaborateurs s'engagent pour une énergie meilleure, plus sûre, plus abordable, plus propre et accessible au plus grand nombre. Présent dans plus de 130 pays, notre ambition est de devenir la major de l'énergie responsable.

\* \* \* \* \*

### **Total Contacts**

Relations Médias : +33 1 47 44 46 99 | [presse@total.com](mailto:presse@total.com) | @TotalPress

Relations Investisseurs : +44 (0)207 719 7962 | [ir@total.com](mailto:ir@total.com)

### **Avertissement**

*Ce communiqué de presse est publié uniquement à des fins d'information et aucune conséquence juridique ne saurait en découler. Les entités dans lesquelles TOTAL S.A. détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. TOTAL S.A. ne saurait voir sa responsabilité engagée du fait des actes ou omissions émanant desdites sociétés. Les termes « Total », « Groupe Total » et « Groupe » qui figurent dans ce document sont génériques et utilisés uniquement à des fins de convenance. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence aux filiales ou à leurs collaborateurs.*

*Ce document peut contenir des informations et déclarations prospectives qui sont fondées sur des données et hypothèses économiques formulées dans un contexte économique, concurrentiel et réglementaire donné. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TOTAL S.A. ni aucune de ses filiales ne prennent l'engagement ou la responsabilité vis-à-vis des investisseurs ou toute autre partie prenante de mettre à jour ou de réviser, en particulier en raison d'informations nouvelles ou événements futurs, tout ou partie des déclarations, informations prospectives, tendances ou objectifs contenus dans ce document.*