

## L'actu du jour

### Une nouvelle terre dans la mer

En Corée du Sud, un projet complètement fou est en train de naître : il s'agit de créer une immense bande de terre de 400 kilomètres carrés sur la mer Jaune, soit la plus grande surface artificielle au monde.



L'estuaire de Saemangeum, en Corée du Sud. La zone entre la côte et la digue va être comblée de terre d'ici 10 à 15 ans./©DR

Question : Que faire quand on est un pays montagneux dont la population, déjà nombreuse, se développe de plus en plus ? Réponse : on crée un nouveau territoire sur la mer, un polder. En Corée du Sud, à 270 kilomètres au sud de Séoul, la capitale, une nouvelle étendue de 400 kilomètres carrés de terre va ainsi naître dans l'estuaire de Saemangeum. Il faudra dix à quinze ans pour apporter toute la terre nécessaire ! Ce nouveau territoire pourrait accueillir 500 000 habitants et offrir des zones de bureaux, de logements, de loisirs, des jardins, et même des champs cultivés... Le projet est encore assez flou, mais les premières propositions des architectes laissent imaginer des constructions futuristes plus proches des décors de cinéma que des villes telles que nous les connaissons aujourd'hui. L'une des propositions mentionnait ainsi la création d'un « port spatial » pour partir à destination des étoiles... Si le projet est encore flou, il n'en est pas moins sûr. Depuis 1991, de gigantesques travaux ont déjà été réalisés. Ainsi, la plus grande digue au monde (33 km) a déjà été construite... Au grand désarroi des écologistes, qui promettent la disparition de centaines d'espèces qui vivent dans les marais de l'estuaire.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)