

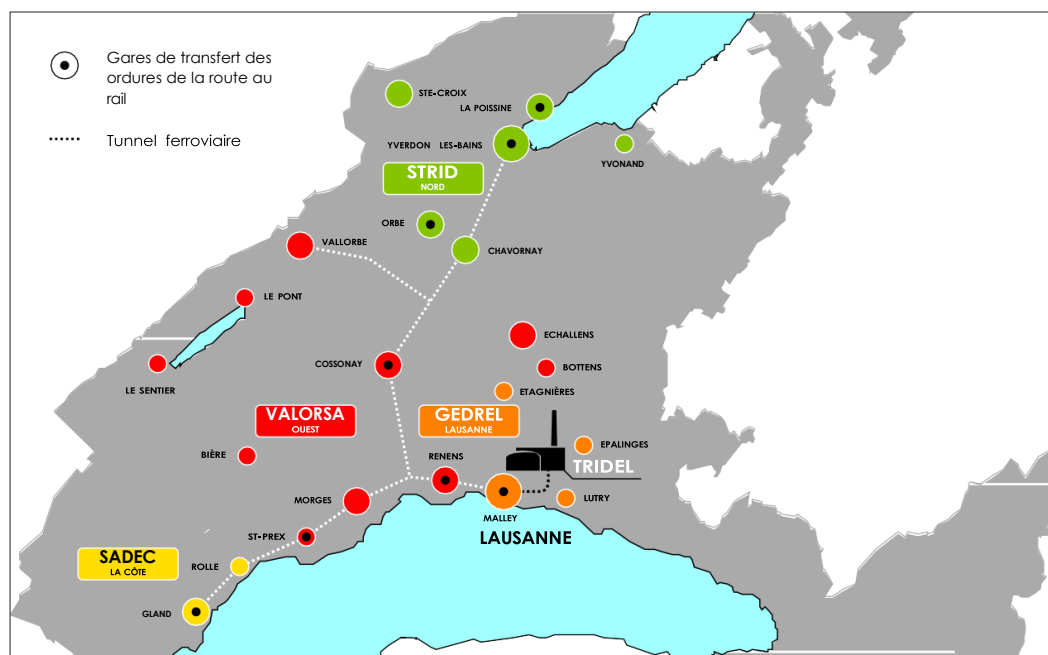


USINE DE VALORISATION THERMIQUE ET ÉLECTRIQUE DE DÉCHETS

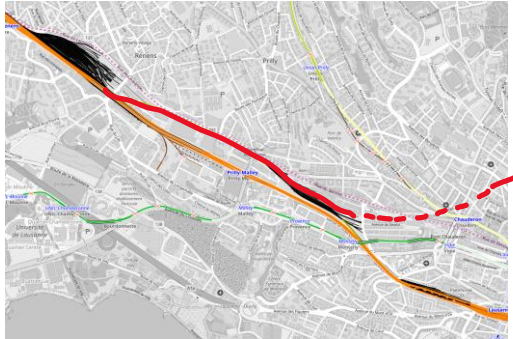
Communiqué de presse

Lausanne, le 1^{er} mars 2023

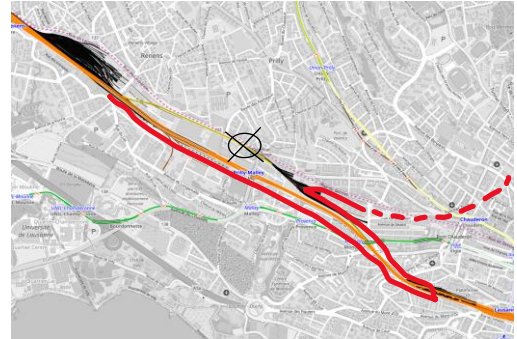
Dès son démarrage, l'usine vaudoise de valorisation thermique et électrique des déchets TRIDEL a mis en place une importante logistique d'approvisionnement ferroviaire (voir infographie). C'est ainsi que les déchets de près des deux tiers des communes vaudoises voyagent en train avant d'être incinérés. Les wagons transitent par le bien connu « Pont du Galicien » à Malley avant de s'enfoncer dans le tunnel qui les amène dans la gare souterraine de TRIDEL.



Comme tous les ouvrages d'art, ce Pont du Galicien doit périodiquement subir des travaux d'entretien qui empêchent son utilisation ; ce sera le cas de mars à décembre prochain. Durant ces 10 mois, les trains transportant les benues de déchets seront obligés de transiter par la gare de Lausanne, où ils devront attendre quelques minutes que la voie soit libre pour être acheminés vers notre usine. Cette opération de rebroussement se répétera quatre fois par jour, du lundi au vendredi.



En temps normal ...



Durant les travaux

Les usagers auront ainsi l'occasion de se rendre compte du volume que les déchets ménagers représentent, mais aussi du trafic qui est ainsi évité : chacun de ces trains transporte l'équivalent d'environ 10 camions !

Malheureusement, ces sacs poubelles contiennent encore passablement de déchets de cuisine, qui ne devraient pas s'y trouver, mais être dirigés vers les filières de récupération des biodéchets. Ce genre de déchets dégage des odeurs peu agréables, surtout par temps chaud. TRIDEL remercie donc les personnes qui pourraient avoir à subir ces nuisances olfactives de leur patience et de leur indulgence envers ceux qui n'ont pas encore compris la nécessité de séparer les déchets.

TRIDEL forme ses vœux pour que ces travaux durent le moins longtemps possible et que ces arrêts intempestifs cessent rapidement. Vous pouvez obtenir tout complément d'information auprès de info@tridelsa.ch.