

ARRÊT DE LACQ/MOURENIX
MARS AVRIL 2018



ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

RESUME ARRET 2018



- ❖ La stratégie d'arrêt de Lacq/Mourenx est basée sur des arrêts réglementaires sexennaux pour les unités de Lacq et sur des arrêts triennaux pour Mourenx
- ❖ L'arrêt 2018 permet de réaliser les travaux réglementaires et les travaux nécessitant un arrêt total des installations
- ❖ La durée de l'arrêt est de ~10 semaines : du 21 février au 6 mai 2018
- ❖ Les travaux concernent l'inspection ou la révision de 3364 équipements
- ❖ La mobilisation en effectif est estimée à 800-900 personnes par jour
- ❖ Les productions des ateliers Amont Lactame sont maintenues en service
 - Hors arrêt de la vapeur la semaine 13 en 2018 (Trvx réseaux plateforme/SOBEGI)
- ❖ Objectif d'exemplarité en Sécurité / Environnement : 0 accident - 0 rejet
- ❖ Le montant global de l'arrêt réglementaire 2018 est évalué à 17,6 M€
- ❖ Le montant des investissements associés s'élève à ~4 M€
- ❖ Stratégie d'achat est réalisée sur AO nationaux

SCOPE ARRÊT

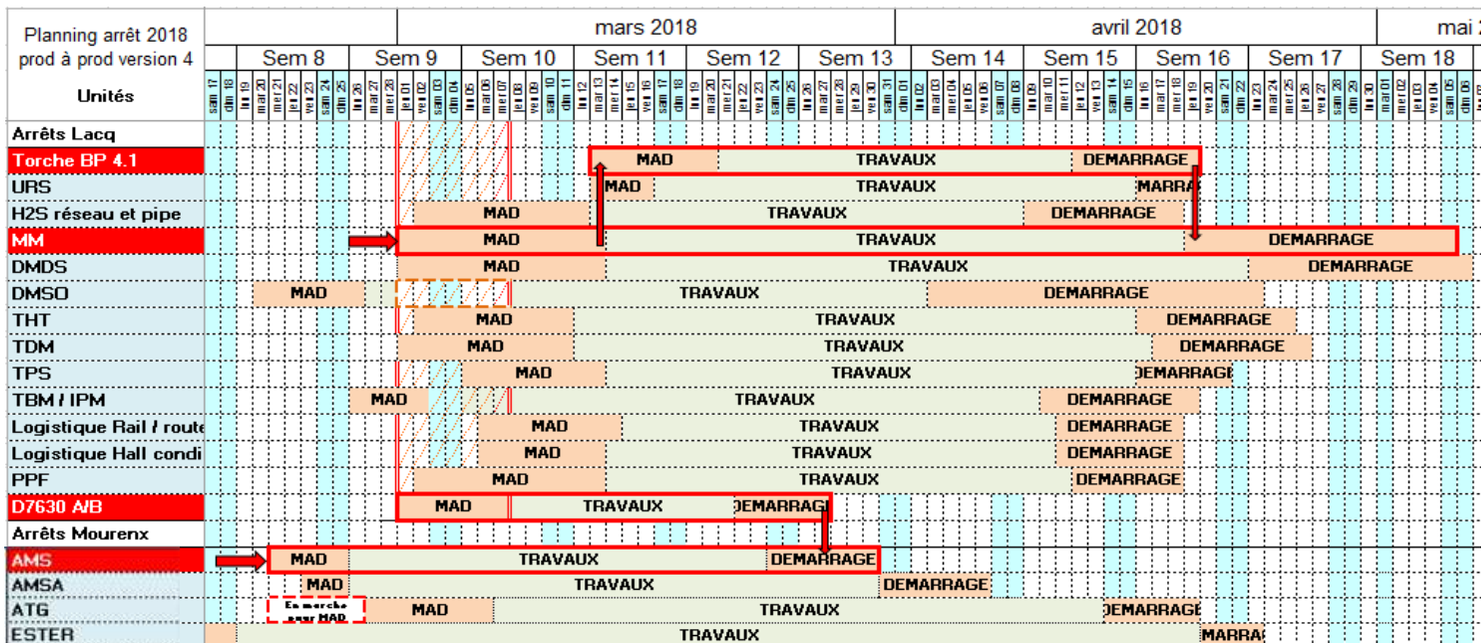
❖ 2018 : 3 364 items à traiter

Gammes Appareils	Fiches Soupapes	Fiches Niveaux	Fiches Robinetteries (TR)	Fiches Tuyauteries (TU)	Tuyauteries réglementaires	Fiches FRA (Vannes autos)	Flexibles	Machines tournantes	Total
639	579	81	231	402	860	332	187	53	3364

❖ Le plus gros Arrêt jamais réalisé 2018 !

Arrêt Thiochimie	Unités concernées	Nombre d'équipements à inspecter ou réviser
2012	Méthyl, DMDS, DMSO, THT, réseau H2S, TDM, TBM, TPS, réseau EIU	580
2012	ATG, AMS, Ester	148
2013	DMDS, THT, TDM, TBM-IPM, Stockage Généraux, Hall, Rail – route et utilités	1040
2013	PPF (Acier verré, Pilot es)	176
2014	ATG, AMS, Ester	169
2015	ATG, Ester	60
2016	AMS, pipe DMDS, MM, DMDS, TBM, TDM, THT, DMSO, CDA, H2SO4, SHN	715
2018	DMSO Distillation – TBM – TDM – THT – PPF - MM – DMDS – TPS 9500 & 9600 – AMS B & C - ATG – ESTER – Rail Route – SG – TORCHE – Réseaux - URS	3364

PLANNING



❖ 3 Chemins critiques

- Arrêt de la torche : dernière unité à l'arrêt pour MAD et première unité à redémarrer

❖ Planning basé sur REX

❖ Organisation

- Journée longue (8 – 18H) / Samedi et Jours fériés
- Equipes spécifique de démarrages
 - Organisation (équipes support, tests...)