

# Aménagement du carrefour de la Malmedonne

Atelier du 4 décembre 2019

## EXEMPLES DE MESURES POUR REDUIRE LES IMPACTS DU CHANTIER

### Optimiser les reports de trafic

- Objectif : maintien de la circulation (fermeture par demie chaussée)
- Si fermeture totale, choix des moments avec le moins de circulation (we, été, nuit, etc.)
- Mise en place d'itinéraires recommandés et de déviations adaptées
- Réflexion sur un plan de circulation adapté, y compris pour les modes actifs
- Report d'arrêts de bus si nécessaire
- Réflexion sur les accès au chantier pour réduire la gêne à la circulation environnante
- Installation d'une signalétique adaptée

### Réduire les nuisances

- Recours aux engins les moins bruyants
- Mise en place d'un suivi du bruit émis par le chantier
- Arrosage de la zone de chantier pour limiter les poussières
- Restriction des plages horaires de travaux
- Entretien et nettoyage régulier du chantier
- Dispositif de lavage des roues des engins de chantier
- Tri des déchets
- Stationnement et circulation des véhicules du personnel sur des aires prévues à cet effet
- Palissades de chantier pour limiter l'impact visuel (éventuellement décorées)
- Maintien des écoulements des eaux pluviales

### Assurer l'information des riverains et des usagers

- Lettres d'information régulières sur l'avancement du chantier
- Flashes info pour annoncer les perturbations ponctuelles
- Sytadin, l'application d'information sur le trafic en Ile-de-France

L'ensemble des mesures est conçu en concertation avec les collectivités locales.

Ces mesures sont traduites dans des prescriptions inscrites dans les cahiers des charges de réalisation des travaux.

Un coordinateur environnemental est désigné par le maître d'ouvrage pour s'assurer, pendant toute la durée du chantier, de la bonne mise en œuvre des mesures par les entreprises.

