

Info chantiers

Après la période des congés dans le secteur du bâtiment et vu le nombre limité de travaux durant l'été, voici donc un nouvel aperçu des chantiers en cours pour le mois de septembre.

La SNCB reste l'un des réseaux ferroviaires les plus denses au monde, avec plus de 114 mètres/km² pour 3.422 kilomètres de ligne. C'est dire qu'une infrastructure aussi maillée nécessite des efforts constants et considérables en terme d'entretien pour conserver à celle-ci des caractéristiques d'exploitation optimales.

En outre, la SNCB entend moderniser et rénover son réseau dans le cadre ce que prévoit le plan décennal d'investissements 1996-2005. En tant que transporteur au niveau national et international, le rôle actif que la SNCB a à jouer dans les problèmes de mobilité passe aussi par la nécessité de rendre le réseau plus performant.

Tous ces chantiers liés à ces objectifs et numérotés de 1 à 29 sont repris sur la carte ci-annexée. Il va de soi que tous ces travaux n'ont pas la même durée et ne se produisent pas tous durant la même période. Cependant, il peut arriver que jusqu'à 22 chantiers soient prévus au même moment ce mois-ci : tel sera particulièrement le cas durant le week-end des 24 et 25 septembre.

Voici la liste de ces chantiers jusqu'à la fin du mois de septembre 1999:

1. **Anvers-Central**: réaménagement complet de la gare sur plusieurs étages jusqu'en 2005. Construction du tunnel Nord-Sud. Seules trois voies à quai sont en service (au lieu de 10 précédemment).



2. **Kontich - Malines-Nekkerspoel**: travaux de renouvellement des voies pendant le week-end. Ces travaux sont prévus jusque fin septembre.
3. **Louvain**: travaux qui permettront de porter la vitesse à 160 km/h pour les trains IC et de raccorder au réseau classique la ligne à grande vitesse – Extension à quatre voies du tronçon Bruxelles-Louvain. Travaux prévus par phases jusqu'en 2002 et 2004.

4. **Zaventem**: construction d'un ensemble d'aiguillages fluidifiant le trafic vers l'aéroport - Circulation à voie unique de et vers l'aéroport jusqu'au 26 septembre 1999 avec adaptations du service des trains.

Durant le week-end des 25 et 26 septembre, les trains IC de la ligne Knokke/ Blankenberge-Bruxelles-Liège/ Hasselt -Genk seront déviés via Vilvorde, ce qui engendrera un temps de parcours légèrement plus long (15').

Les trains IR circulant entre Quiévrain et Bruxelles-National seront limités à Zaventem. Le service des trains IR entre Gand et Bruxelles-National sera également adapté.

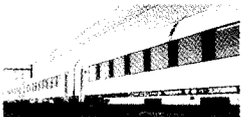
Durant la matinée du 27 septembre, une nouvelle voie sera mise en service entre Zaventem et Bruxelles-National. La troisième voie entre Diegem et Zaventem sera alors mise hors service jusqu'en octobre 2000.

5. **Fexhe-le-Haut-Clocher - Ans**: travaux de raccordement de la ligne à grande vitesse à la ligne classique et modernisation de la ligne existante pour porter à terme la vitesse de circulation à 160 km/h. Les voies du nouveau tracé sont en service depuis quelques mois.

Un chantier est cependant encore en cours à hauteur de Fexhe et de Ans. Il devrait être terminé en novembre prochain. Des voies sont hors service en gare de Ans.

De plus, durant le week-end des 18 et 19 septembre, le trafic se fera sur une seule voie entre Remicourt et Voroux, ce qui engendrera de légers retards de l'ordre de 5 minutes.

6. **Liège-Guillemins**: réaménagement et modernisation de la gare. Plusieurs voies sont hors service.



B-media

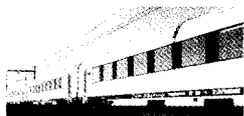
30090/3



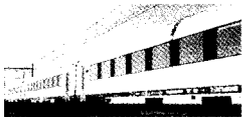
NMBS - Pers & Public Relations - Frankrijkstraat 85 - 1060 Brussel - Tel: 02/524 20 34 - Fax: 02/525 40 45

En ce qui concerne la ligne Liège-Hasselt, le trafic s'effectue déjà sur une seule voie en gare de Liège-Guillemins et il n'y a plus de liaison directe entre les lignes Liège-Hasselt et Liège-Maastricht. Le service des trains a été adapté dès le début du mois d'août. Ces travaux sont prévus jusqu'en 2002.

7. **Hammerbrücke:** (à la frontière allemande) remplacement de l'ouvrage actuel par un tout nouveau viaduc, de manière à augmenter la vitesse de circulation des trains et à réduire les nuisances sonores. Les travaux prévoient la circulation à voie unique entre Welkenraedt et Aix-la-Chapelle Sud jusqu'en novembre 1999.
8. **Rivage - Gouvy:** travaux d'électrification programmés jusque juin 2000. La ligne est mise hors service de nuit comme de jour durant la semaine.
9. **Athus - Bertrix- Dinant:** modernisation et électrification de la voie programmée jusqu'en 2001. Ralentissements prévus par phases sur certains tronçons. Aménagement du faisceau des voies en gare de Houyet durant le mois de septembre. Mise à voie unique entre Gendron-Celles et Houyet. L'horaire des trains omnibus de la ligne Libramont-Bertrix-Virton a été adapté. Les trains ayant Virton comme terminus arriveront à destination 20 minutes plus tard.
10. **Halle - Ruisbroek:** parachèvement des voies du réseau classique et des voies TGV. La gare est exploitée avec 4 voies au lieu des 6 prévues à la fin des travaux. Ce chantier est programmé jusqu'en mai 2000. Durant le week-end des 4 et 5 septembre, des travaux ont lieu sur les nouvelles voies dans le tunnel de Halle : ceci entraîne la mise hors service d'une voie entre Saintes et Halle. Des ralentissements de l'ordre de 5 minutes sont prévus. De plus, durant le week-end des 11-12 et 18-19 septembre, l'horaire des trains internationaux sera modifié : l'heure de départ de la plupart des trains Eurostar en direction de Londres et de quelques Thalys vers Paris sera modifiée : le départ de ces trains sera anticipé de quelques minutes (au maximum 17 minutes).
11. **Bruxelles-Midi:** travaux divers - Mise hors service, durant la nuit, de certaines voies. Déviations locales. Travaux prévus jusqu'en 2004.
12. **Namur:** réaménagement de la gare - Mise hors service de 3 voies sur 11 - Chantier programmé jusqu'en 2004.



13. **Lessines-Ath** : criblage de ballast durant le mois de septembre . Les trains circuleront sur une seule voie et légers ralentissements.
14. **Burst-Zottegem** : travaux d'entretien de la voie le jour, en dehors des heures de pointe : service à voie unique engendrant de légers retards. Le train de Pointe (P) de 12H31 au départ de Alost est limité à Burst. Il roulera jusque Zottegem uniquement les mercredis midi, avec environ dix minutes de retard.
15. **Burst** : durant les trois derniers week-ends de septembre, renouvellement des quais. Déviations au sein de la gare avec de très légers retards.
16. **Schellebelle-Aalst** : renouvellement des traverses, de l'assiette des voies et des passages à niveau. Les travaux seront effectués essentiellement la nuit de manière à perturber le moins possible la circulation des trains sur cette ligne. Durant le week-end, les travaux s'effectueront également de jour : les trains circuleront alors sur une seule voie, avec de légers retards pour les trains en direction de Schellebelle.
17. **Jette-Laeken** : durant le week-end des 18 et 19 septembre : pose d'appareils de voie et déplacement de voies.
Pendant le week-end des 25 et 26 septembre, travaux de signalisation aux bifurcations de Laeken et de Zennebrug et pose de nouveaux appareils de voie.
Pendant les deux week-ends précités, tous les trains de et vers Denderleeuw et Derdemonde seront détournés entre Jette et Bruxelles-Midi. La gare de Bockstael sera désormais desservie en navette au départ de Jette. Retards de 10 à 15 minutes.
18. **Schulen-Diest** : renouvellement d'une canalisation technique. Circulation à voie unique entre Schulen et Diest durant le week-end des 11 et 12 septembre.
19. **Heist-op-Den Berg**: renouvellement des aiguillages durant le week-end des 18 et 19 septembre. Service à voie unique entre Heist et Aarschot, ce qui entraîne des ralentissements.
20. **Auvelais**: transformation importante des installations ferroviaires en fonction du raccordement de la ligne Fleurus-Auvelais avec la troisième voie en gare.



La circulation des trains se fera sur une seule voie entre Tamines et Jemeppe, ce qui provoquera de légers retards. Travaux durant les week-ends des 4-5, 11-12, et 18-19 septembre.

21. **Charleroi-Sud**: mise au gabarit du pont de Philippeville pendant le week-end des 25 et 26 septembre. Déviation du trafic ; retards de l'ordre de 5 minutes.
22. **Obourg**: renouvellement d'un passage à niveau durant le week-end des 18 et 19 septembre. La circulation des trains, entre Obourg et Mons, se fera sur une seule voie, ce qui engendrera de légers retards.
23. **Baulers-Braine l'Alleud**: criblage de ballast durant le week-end des 4 et 5 septembre. Les trains roulent sur une seule voie entre Baulers et Braine. Les trains locaux (L) vers Nivelles seront limités à Braine L'Alleud. Les trains IC entre Bruxelles et Charleroi feront exceptionnellement arrêt à Lillois.

- Roux-Marchienne** : criblage de ballast durant le week-end des 11 et 12 septembre, ce qui entraîne de légers ralentissements.
24. **Ath-Leuze**: réparation d'un passage à niveau durant les week-ends des 11-12 septembre et des 25-26 septembre. Les trains circuleront sur une voie entre Ath et Leuze, ce qui provoquera des retards limités.
25. **Saint-Joris-Weert-Wavre**: travaux d'assainissement de la plateforme durant le week-end des 25 et 26 septembre. Le service des trains sera adapté avec circulation d'un train toutes les deux heures entre Louvain et Ottignies.
26. **Angleur**: enlèvement de palplanches dans la gare de croisement des voies avec l'échangeur E19/ E40. Une voie sera mise hors service durant le week-end des 4 et 5 septembre. Légers retards.
27. **Huy-Andenne** : renouvellement des traverses. Le trafic ferroviaire se fera sur une voie durant les deux derniers week-ends de septembre. Légers ralentissements.
28. **Hamoir** : renouvellement du passage à niveau du 20 au 28 septembre. Circulation sur une seule voie entre Hamoir et Bomal avec de légers ralentissements.
29. **Visé-Eisden**: travaux sur le réseau des Pays-Bas. Le service des trains sera limité à Visé et des navettes de bus circuleront entre Visé et Maastricht du 11 au 12 septembre et du 18 au 19 septembre chaque fois de 19h30 à 7h00.



Situation jusqu'à la fin septembre '99
 Toestand tot eind september '99

**Werven op het spoor
 Chantiers sur le réseau**

30090161
 30091/61