

PLANERINGSFÖRUTSÄTTNINGAR 2021

för trafik för perioden 13 december 2020 – 11 december 2021

I samtrafikens verksamhet ingår att genom planeringssamverkan samordna och skapa bra förutsättningar för Samtrafikföretagens arbete med tidtabeller och planering av attraktiva anslutningar för resenärer som ska byta mellan trafikföretagens förbindelser och mellan olika färdmedel. Bytet, och särskilt bytestiden, är en känslig del i resan. I marknadsuppföljningar märks tydligt att bra anslutningar direkt ger fler resor.

I detta dokument finns de gemensamma förutsättningarna för en god planering, med inriktning på attraktiva anslutningar mellan Samtrafikföretagens tåg- och busstrafik. Dokumentet uppdateras med ny version på Samtrafikens webb vid eventuella ändringar under tidtabellsperioden.

Innehåll

| | |
|--|---|
| PLANERINGSFÖRUTSÄTTNINGAR 2021..... | 1 |
| 1 Allmänt om planeringssamverkan | 2 |
| - Gemensam tidplan för planeringssamordning mellan tåg och buss | 2 |
| - Långsiktig plan för gemensamt tidtabellsskifte för tåg och buss | 2 |
| - Gemensam annonseringskalender för trafik vid storhelger | 2 |
| - Samtrafikplanen med överenskomna bytestider för byten mellan tåg, buss och båt. | 2 |
| - Tågtabeller som underlag för anslutningsplanering | 2 |
| 2 Gemensam tidplan för arbetet med trafikdata för 2021 | 3 |
| 3 Långsiktig plan år 2020–2024 för gemensamt tidtabellsskifte för tåg/buss/båt. | 4 |
| 4 Gemensam annonseringskalender för trafik vid storhelger | 4 |
| 5 Samtrafikplanen - minsta bytestid vid tågstationer | 6 |

1 Allmänt om planeringssamverkan

Kombinerade resor med fungerande byten mellan olika trafikföretag och färdmedel gör det enklare att resa kollektivt. Samordning av trafikplaneringen syftar till att resenären ska få korta gångavstånd och lagom långa bytestider vid byten mellan tåg, buss och båt.

Genom planeringssamverkan ska Samtrafiken samordna och skapa bra förutsättningar för Samtrafikföretagens arbete med tidtabeller och sin planering av attraktiva anslutningar så att resenärer lätt kan byta mellan trafikföretagens förbindelser och mellan olika färdmedel. Själva tidtabellssamordningen sker regionalt mellan planerare hos de olika trafikföretagen.

Inför varje trafikår ger Samtrafiken ut planeringsförutsättningar och tar fram planeringsunderlag i form av nedanstående verktyg:

- **Gemensam tidplan för planeringssamordning mellan tåg och buss**
Samtrafiken fastställer årligen en gemensam tidplan för arbetet med tågtidtabeller. Se kapitel 2.
- **Långsiktig plan för gemensamt tidtabellsskifte för tåg och buss**
Samtrafiken fastställer en långsiktig plan för de gemensamma skiftesdagarna, dvs att trafikföretagen byter tidtabell vid samma tidpunkt. Detta är en grundförutsättning för att skapa väl fungerande anslutningar. Se kapitel 3.
- **Gemensam annonseringskalender för trafik vid storhelger**
Kalendern anger vilken veckodag som Samtrafikföretagen gemensamt använder i tryckta tidtabeller för annonsering av trafiken under storhelger. T ex annonseras trafik som går på midsommarafon som lördag. Se kapitel 4.
- **Samtrafikplanen med överenskomna bytestider för byten mellan tåg, buss och båt**
Riksdatabasen innehåller alla bytespunkter för byten mellan all kollektivtrafik, med uppgift om vilken kortaste bytestid som behövs mellan två turer för att det ska räknas som en godkänd anslutning. Bytestiderna ligger till grund för vilka förbindelser som presenteras i reseplaneraren Resrobots informationskanaler samt i Resplus informations- och säljkanaler. Se kapitel 5 för de viktigaste tågstationsbytena eller för samtliga stationer i 'Sök bytestider' på Samtrafikens webb: <https://samtrafiken.se/tjanster/trafikplanering/planeringsforutsattningar/>
- **Tågtabeller som underlag för anslutningsplanering**
För att underlätta planeringssamordningen av anslutningar mellan tåg och buss framställer Samtrafiken tågtabeller i flera omgångar under tågplaneprocessens gång. Slutligen framställs korrektur för tågtabellerna där trafikföretagen kan kontrollera att all trafik- och annonseringsdata är korrekt, samt att de planerade anslutningarna mellan tåg och buss fungerar enligt den fastställda tågplanen. Se gemensam tidplan kapitel 2.

2 Gemensam tidplan för arbetet med trafikdata för 2021

| Datum | Aktivitet |
|--------------------------|---|
| 2020-04-14 | Sista datum för ansökan om tåglägen T21 |
| 2020-07-06 | Förslag till tågplan T21 publiceras av Trafikverket |
| 2020-07-13 | Under v 29-34, tåglinjetabeller från Trafikverkets förslag av T21 publiceras lösenordsskyddade på Samtrafikens webbsida |
| 2020-08-28 | Sista dag för beställning av prisändring till försäljning mot preliminära data 2020-12-13 – 2021-01-10 |
| 2020-09-11 | Sista dag för inrapportering av helgavvikelser 2020-12-13 – 2021-01-10, för sälj mot preliminära data |
| 2020-09-17 | Start försäljning mot preliminära data för perioden 2020-12-13 – 2021-01-10 |
| 2020-09-25 | Fastställd primär tågplan T21 publiceras av Trafikverket |
| 2020-10-12 | Under vecka 42: korrektur 1 för tåglinjetabeller T21 (helår) läggs ut på Samtrafikens webbsida, särskild info om inloggning |
| 2020-10-26 | Senast svar på korrektur 1 (helår) för tåglinjetabeller Samtrafik tillhanda |
| 2020-11-02 | Under vecka 45: korrektur 2 (helår) för tåglinjetabeller T21 läggs ut på Samtrafikens webbsida, särskild info om inloggning |
| 2020-11-06 | Fastställd tågplan T21 publiceras av Trafikverket |
| 2020-11-11 | Senast svar på korrektur 2 (helår) för tåglinjetabeller Samtrafik tillhanda |
| 2020-11-16 | Under vecka 47: tåglinjetabeller T21 baserade på primär fastställelse publiceras på Samtrafikens Resrobot-webbsida, Uppdateras löpande under tidtabellsåret. Uppdateras under vecka 47 – 48 med nyinkommet från den fastställda tågplanen 2020-11-06. |
| 2020-12-13 | Trafikstart av tågplan T21 |
| Senast 2021-04-08 | Buss- och båttider för sommar levereras till Samtrafik. Gäller även den tågtrafik som inte ingår i Trafikverkets fastställda tågplan (sammanfaller med inlämningsdatum i maj för hållplatsförändringar). |
| 2021-04-22 | Resrobot släpps för sommarperioden (sammanfaller med uppdateringsdatumet för hållplatsförändringar, april månad) |
| 2021-04-22 | Resplusförsäljning för sommar släpps. Försäljning sker utifrån det trafikdata som finns levererat från trafikföretagen till Samtrafik (sammanfaller med uppdateringsdatumet för priser, april månad). |
| Senast 2021-06-03 | Buss- och båttider för höst levereras till Samtrafik. Gäller även den tågtrafik som inte ingår i Trafikverkets fastställda tågplan (sammanfaller med uppdateringsdatumet för hållplatsförändringar, juni månad). |
| 2021-06-24 | ResRobot/Resplusförsäljningen för höstperioden släpps (sammanfaller med uppdateringsdatumet för priser, juni månad) |

3 Långsiktig plan år 2020–2024 för gemensamt tidtabellsskifte för tåg/buss/båt

Samtrafiken har i samråd med Samtrafikägarnas referenskommitténs arbetsgrupp för planeringssamverkan beslutat att anta som riktlinje nedanstående långsiktiga plan för det gemensamma tidtabellsskiftet för tåg och buss samt för övergång till sommar- och vintertidtabell.

Syftet med planen är att ge trafikföretagen och de parter som är beroende av kollektivtrafikplaneringen såsom kommuner, skolor med flera, ett underlag för planering på flera års sikt.

| År | Övergång till sommar, natt mot måndag: | Övergång till höst, natt mot måndag: | Tidtabellsskifte i december, startdag: |
|------|--|--------------------------------------|--|
| 2020 | Må 15 juni | Må 17 augusti | Sö 13 december |
| 2021 | Må 14 juni | Må 16 augusti | Sö 12 december |
| 2022 | Må 13 juni | Må 15 augusti | Sö 11 december |
| 2023 | Må 19 juni | Må 21 augusti | Sö 10 december |
| 2024 | Må 17 juni | Må 19 augusti | Sö 15 december |

4 Gemensam annonseringskalender för trafik vid storhelger

Generellt gäller att röda dagar i almanackan annonseras som SoH (söndag och helgdag). Övriga dagar annonseras som den veckodag de infaller på med undantag för julafton, nyårsafton 2020 och midsommarafton 2021.

| År | Dag | | Veckodag | Trafikeras hos Trafikverket som | Samtrafiken annonserar trafiken som |
|------|------------------|--------|----------|---------------------------------|-------------------------------------|
| 2020 | | 23-dec | O | F | O |
| | Julafton | 24-dec | To | L | L |
| | Juldagen | 25-dec | F | S | SoH |
| | Annandag jul | 26-dec | L | S | SoH |
| | | 27-dec | S | S | SoH |
| | | 30-dec | O | F | O |
| | Nyårsafton | 31-dec | To | L | L |
| 2021 | Nyårsdagen | 01-jan | F | S | SoH |
| | | 02-jan | L | L | L |
| | | | | | |
| | Trettondagsafton | 05-jan | Ti | F | Ti |
| | Trettondag jul | 06-jan | O | S | SoH |
| | | 07-jan | To | To | To |

| År | Dag | | Veckodag | Trafikeras hos Trafikverket som | Samtrafiken annonserar trafiken som |
|------------------|-----------------------|--------|----------|------------------------------------|---|
| 2021 | Skärtorsdagen | 01-apr | To | F | To |
| | Långfredagen | 02-apr | F | L | SoH |
| | Påskafton | 03-apr | L | L | L |
| | Påskdagen | 04-apr | S | S | SoH |
| | Annandag påsk | 05-apr | M | S | SoH |
| | | 06-apr | Ti | M | Ti |
| | | | | | |
| | Valborgsmässoafton | 30-apr | F | F | F |
| | Första maj | 01-maj | L | L | SoH |
| | | 02-maj | S | S | SoH |
| | | | | | |
| | | 12-maj | O | F | O |
| | Kristi himmelfärdsdag | 13-maj | To | S | SoH |
| | | 14-maj | F | F | F |
| | | | | | |
| | | 05 jun | L | L | L |
| | Sveriges nationaldag | 06-jun | S | S | SoH |
| | | 07-jun | M | M | M |
| | | | | | |
| | | 24-jun | To | F | To |
| | Midsommarafton | 25-jun | F | L | L |
| | Midsommardagen | 26-jun | L | S | SoH |
| | | 27-jun | S | S | SoH |
| | | | | | |
| | 05-nov | F | F | F | |
| Alla helgons dag | 06-nov | L | L | SoH | |
| | | | | | |

5 Samtrafikplanen - minsta bytestid vid tågstationer

För att bytet mellan två tåg skall vara säljbar som anslutning gäller bytestiden, enligt tidtabell mellan ankommande och avgående tåg. För att se aktuella bytestider på en station klicka [här](#).

Huvudregeln är att försenade tåg inte inväntas även om vidare förbindelser är annonserade i olika tidtabeller. Förbindelsen bryts för att uppkomna förseningar inte ska drabba annan trafik. Vid bruten förbindelse har tågföretaget som är försenat ansvar för att det upprättas en ny resplan för resenären.

Regeln för byten gäller även övriga byteplatser(knutpunkter) där andra färdmedel än tåg trafikerar. För fullständiga regler och resevillkor se Samtrafikens webb: <https://samtrafiken.se/tjanster/resplus/resplus-for-trafikforetag/resevillkor/>

Avvikelse från minsta bytestid (anslutning eller bruten anslutning)

Utöver ovanstående generella minsta bytestid kan trafikföretagen komma överens om att anslutning skall föreligga mellan två turer trots att kravet om minsta bytestid inte uppfylls. Trafikföretagen kan även komma överens om att bruten anslutning skall föreligga mellan två turer trots att kravet om minsta bytestid uppfylls.

Vid önskemål om anslutning eller bruten anslutning mellan olika företag ska företagen kontakta varandra för att komma överens i respektive fall. Parterna måste vara överens vid anslutning medan det räcker med beslut från det ena företaget vid bruten anslutning. I det senare fallet ska man ändå informera det andra företaget om beslutet.

Respektive trafikföretag delger Samtrafiken om turer där man önskar avvikande anslutningstid respektive bruten anslutning utifrån angiven minsta bytestid så att dessa uppgifter kan stämmas av med övriga trafikföretag samt uppdateras i Riksdatabasen.

Ändringar av bytestid:

Behov av ändringar av bytestider under trafikåret insändes till indata@samtrafiken.se

Sammanställning över samtliga bytestider

För att söka samtliga bytestider som finns för Resplusresor, både generella och avvikelser, sök via 'Visa bytestider' på Samtrafikens webb: <https://brm.samtrafiken.se/showtimes>