



Vloeibaar gietijzer „L.D.” van Oberhausen naar Chertal 162 km ver vervoerd

Vrijdag 16 april werd tussen de hoogovens van Oberhausen van de Vennootschap Phoenix-Rheinrohr en de staalfabriek van Chertal van de „Société Métallurgique d'Espérance-Longdoz” een buitengewoon vervoer van vloeibaar gietijzer „L.D.” uitgevoerd, over een afstand dus van 162 km.

Op 15 april te 4u.30 is een stel van drie thermoswagens van Espérance-Longdoz vertrokken en heeft te 14 u. Oberhausen bereikt. Na 24 u. vertoef in de fabrieken van Phoenix-Rheinrohr, tijdens hetwelk de drie wagens elk met 120 ton vloeibaar gietijzer rechtstreeks uit de hoogovens werden geladen, is het stel op 16 april,

te 13u.30, opnieuw naar Chertal vertrokken waar het te 23 u., d.i. 9u.30 later, is aangekomen.

De temperatuur van het gietijzer die bij de lading voor de drie wagens respectief 1.377, 1.375 en 1.332° C bereikte, bedroeg bij de lossing te Chertal nog 1.290, 1.285 en 1.250° C.

Het algeheel welslagen van dat vervoer heeft opnieuw de mogelijkheid van samenwerking aangetoond tussen ver verwijderde fabrieken of bekkens die aldus hun problemen van overlast in de hoogovens en in de staalfabrieken kunnen oplossen, dank zij de spoorweg.