



## Persbericht

Brussel, 18 juni 2024

### Het welzijn van bouwvakkers staat centraal bij ACVBIE

**ACV bouw - industrie & energie (ACVBIE), de toonaangevende vakbond in de bouwsector, organiseert op woensdag 19 juni 2024 werfbezoeken in het hele land. Deze dag biedt ACVBIE een unieke gelegenheid om de werknemers te ontmoeten op de werkvloer.**

Het is zeer moeilijk om bouwvakkers te informeren omdat de meerderheid van de bedrijven in de sector kmo's zijn zonder vakbondsvertegenwoordiging.

Tijdens deze dag zullen meer dan 15.000 arbeiders op bijna 2.000 werven bezocht worden.

*"Deze werfbezoeken stellen ons in staat om naar de arbeiders te luisteren en te bekijken in welke omstandigheden ze werken. We zullen ook van de gelegenheid gebruikmaken om hen te informeren over de vooruitgangen die we hebben geboekt tijdens de laatste sectoronderhandelingen",* legt Patrick Vandenberghe, voorzitter van ACVBIE, uit.

Veiligheid en sociale dumping blijven twee cruciale aandachtspunten tijdens deze werfbezoeken. Bouwvakkers worden voortdurend blootgesteld aan risicovolle situaties, vooral op werven waar buitenlandse arbeidskrachten aan de slag zijn.

*"Het is essentieel dat iedereen in de beste omstandigheden en in een veilige omgeving kan werken. Dit is over het algemeen het geval in bedrijven waar we een vakbondsvertegenwoordiging hebben. Hier zijn de werven veiliger en zijn de arbeiders zeer goed geïnformeerd. Daarom zijn we voortdurend op zoek naar kandidaat-afgevaardigden in bedrijven met meer dan 30 arbeiders",* benadrukt de voorzitter.

#### **Voor meer informatie:**

- Patrick Vandenberghe, voorzitter ACVBIE, 0477/54.39.08 (NL)
- Pierre Cuppens, algemeen secretaris ACVBIE, 0477/54.39.38 (FR)

#### **Over ACVBIE:**

ACVBIE is de grootste vakbond in de bouwsector en zet zich volledig in voor de rechten van de werknemers in de bouw-, industrie- en energiesectoren. Met een sterk netwerk van leden en militanten werken we samen om de loon- en arbeidsvoorwaarden van alle werknemers in deze sectoren te verbeteren.