

Ein neuer Sozialvertrag für Erholung und Resilienz Gewerkschaftserfolge März 2020

CGIL, CISL, UIL Italien

- Sozialer Schutz/Sozialer Dialog/Gesundheit und Sicherheit: Am 14. März haben die italienischen Gewerkschaftsbünde CGIL, CISL und UIL **eine Vereinbarung mit der Regierung und den größten Arbeitgeberverbänden abgeschlossen**, einschließlich vereinbarter Standards am Arbeitsplatz, um vor Ansteckung zu schützen, sowie Arbeitsplatzsicherheit für systemrelevante Beschäftigte, wie etwa für diejenigen in unerlässlichen öffentlichen Dienstleistungsbereichen, in der Warenversorgung und der Lebensmittelproduktion.
- Gesundheit und Sicherheit/Sozialer Dialog: Am 25. März **hat die Regierung** nach weiteren Gesprächen mit CGIL, CISL und UIL **die Liste unerlässlicher Produktionstätigkeiten** in der Notstandsphase **überarbeitet**, um die Sicherheit der Beschäftigten zu garantieren.
- Sozialer Dialog: Die italienischen Gewerkschaften wurden angehört, als die Regierung mit Unterstützung eines wissenschaftlichen Ausschusses **die Wiederaufnahme und Wiederankurbelung der Produktionstätigkeiten plante**.
- Sozialer Dialog: **Auf sektoraler oder betrieblicher Ebene wurden spezifische Vereinbarungen** über intelligente Arbeitsweisen und andere Veränderungen der Arbeitsmethoden **getroffen**.
- Sozialer Schutz: In Rücksprache mit den Gewerkschaften hat die Regierung Maßnahmen ergriffen, um **Entlassungen** bis Dezember 2020 **abzuwenden**; eine Ausnahmeregelung für die Arbeitslosenunterstützung zu treffen, um **Beschäftigte ohne regulären Arbeitsvertrag zu unterstützen** (Selbstständige, atypisch Beschäftigte, benachteiligte Gruppen); und den **Elternurlaub** zu verlängern. Dies beinhaltete die **Erteilung von Aufenthaltsgenehmigungen und reguläre Arbeitsverträge** für zahlreiche ausländische Arbeitskräfte, vor allem im Agrar- und Lebensmittelsektor, im Baugewerbe und in der Pflege. Dadurch wurde die Gefahr von Ausbeutung und Diskriminierung vermindert und den Beschäftigten Gesundheits- und Sozialschutz garantiert.