Nationalrat

Conseil national

Consiglio nazionale

Cussegl naziunal



Kommission für soziale Sicherheit und Gesundheit

CH-3003 Bern

www.parlament.ch sgk.csss@pd.admin.ch An die

- Kantonsregierungen
- die politischen Parteien
- die Dachverbände der Wirtschaft
- die interessierten Organisationen

4. Oktober 2006

## 04.476 Parlamentarische Initiative. Schutz der Bevölkerung und der Wirtschaft vor dem Passivrauchen: Eröffnung des Vernehmlassungsverfahrens

Sehr geehrte Damen und Herren

Die Kommission für soziale Sicherheit und Gesundheit des Nationalrates hat am 7. September 2006 das Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO) beauftragt, bei den Kantonen, den politischen Parteien, den gesamtschweizerischen Dachorganisationen der Wirtschaft und den weiteren interessierten Organisationen ein Vernehmlassungsverfahren zum Vorentwurf der Subkommission "Passivrauchen" durchzuführen.

Die Frist für die Vernehmlassung endet am 9. Januar 2007.

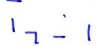
Mit der vorgeschlagenen Ergänzung des Arbeitsgesetzes soll der Schutz der Arbeitnehmenden vor dem Passivrauchen am Arbeitsplatz gesetzlich verankert werden.

In der Beilage erhalten Sie den Vorentwurf der Subkommission für einen entsprechenden Erlass der Bundesversammlung mit einem erläuternden Bericht. Zusätzliche Exemplare der Vernehmlassungsunterlage können über die Internetadresse <a href="http://www.admin.ch/ch/d/gg/pc/pendent.html">http://www.admin.ch/ch/d/gg/pc/pendent.html</a> bezogen werden.

Wir bitten Sie höflich, Ihre Stellungnahme bis zum genannten Zeitpunkt an folgende Adresse zu richten:

SECO – Direktion für Arbeit, Arbeitnehmerschutz, Effingerstrasse 31-35, 3003 Bern; (oder per E-Mail an: daniel.ackermann@seco.admin.ch).

Mit freundlichen Grüssen



Pierre Triponez, Kommissionspräsident



## Beilagen:

- Vernehmlassungsentwurf und erläuternder Bericht der Subkommission (d,f,i) ZH, LU, UR, SZ, OW, NW, GL, ZG, SO, BS, BL, SH, AR, AI, SG, GR, AG, TG: d VD, NE, GE, JU: f BE, FR, VS: d,f

TI: d,f,i

- Liste der Vernehmlassungsadressaten (d,f,i)