

II-3404 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen  
des Nationalrates XVIII. Gesetzgebungsperiode

Nr. 1624 J

1991-09-26

A N F R A G E

der Abgeordneten Dr. Gugerbauer, Moser  
an den Bundesminister für Landesverteidigung  
betreffend Aufstellung eines zusätzlichen Korpskommandos

Im Zuge der laufenden Bundesheerreform wurde zeitgleich mit der Auflösung des Armeekommandos die Aufstellung eines dritten Korpskommandos verfügt. Verbunden damit soll eine Änderung in der Zuordnung der Militärkommandobereiche vorgenommen werden. So ist beabsichtigt, den Befehlsbereich Oberösterreich dem neu aufzustellenden III. Korps zu unterstellen.

Diese Maßnahme, die die bislang gut eingespielten Führungs-, Einsatz- und Versorgungswege sowie die sonst notwendigen, ebenfalls klaglos funktionierenden Geschäftsabläufe empfindlich stört, ist nach Ansicht der unterzeichnenden Abgeordneten keine günstige Lösung. Dem Vernehmen nach stößt diese Maßnahme insbesondere beim Kaderpersonal des Militärkommandos Oberösterreich auf Unverständnis und Ablehnung.

Die unterzeichneten Abgeordneten richten daher an den Bundesminister für Landesverteidigung folgende

A n f r a g e

1. Wann beabsichtigen Sie das III. Korps definitiv aufzustellen und die Führungsverantwortlichkeiten neu zu regeln?
2. Wann werden Sie in dieser Angelegenheit den Landesverteidigungsrat befassen? Wenn nicht, warum nicht?
3. Von welchen Überlegungen wurde die in Rede stehende Verfügung der Aufstellung eines zusätzlichen Korpskommandos geleitet?
4. Welche Varianten einer Neuordnung der bestehenden Militärkommanden gibt es und wie beurteilen Sie diese?

5. Wurde den betroffenen Militärkommanden Gelegenheit zur Stellungnahme bzw. Meinungsäußerung über die getroffene Verfügung gegeben?
6. Wenn nein, warum nicht?  
Wenn ja, wie wurden diese Stellungnahmen bzw. Meinungen in der ggstdl. Verfügung berücksichtigt?
7. Was werden Sie unternehmen, um eine den Bedürfnissen der betroffenen Korps- und Militärkommanden gerechte Lösung zu finden?

Wien, am 26. September 1991