



S91143/169-PMVD/2017 (1)

4. Juli 2017

Frau
Präsidentin des Nationalrates
Parlament
1017 Wien

Die Abgeordneten zum Nationalrat Dr. Bösch, Kolleginnen und Kollegen haben am 4. Mai 2017 unter der Nr. 13043/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Umstellung des ÖBH auf das System Cook & Chill“ gerichtet. Diese Anfrage beantworte ich wie folgt:

Zu 1 bis 5:

Die Autarkie der Truppen im Bereich der Einsatzverpflegung ist derzeit mit zwei Container-Küchensystemen und 70 Feldküchen 2000 weitgehend gesichert. Anfang des Jahres wurde die zuständige Fachabteilung im Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport (BMLVS) beauftragt, die Einsatzorganisation (Feldkochorganisation) in der Präsenz- und Milizkomponente sowohl materiell als auch personell zu verstärken, die einsatzmäßige Verpflegszubereitung bei Übungen und Ausbildungen wieder vermehrt anzuwenden und sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Einsatzbereitschaft zu prüfen. Im Bereich der Beschaffung der Lebensmittel wird zudem, beispielsweise durch ein gemeinsames Projekt mit dem Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, versucht, den Anteil regionaler, qualitativ hochwertiger Produkte weiter zu steigern, um dadurch einerseits eine Unabhängigkeit von ausländischen Anbietern und andererseits auch eine gesunde Ernährung im BMLVS zu fördern.

Zu 6:

Anregungen aus der Truppe fließen laufend in die Planungen ein und werden bei positiver Prüfung entsprechend berücksichtigt. Das Verpflegssystem Cook & Chill weist zahlreiche

Vorteile auf, wie eine Steigerung der ernährungsphysiologischen und sensorischen Qualität der Verpflegung, eine optimierte Nutzung von Infrastruktur und Ressourcen und ein besonders für das Bundesheer wichtiges, hohes Maß an Flexibilität und Kompatibilität. Es bewährt sich nunmehr schon seit dem Jahr 2005. Nach sorgfältiger Abwägung aller Vor- und Nachteile wurde deshalb Anfang dieses Jahres festgelegt, das bereits in den Bundesländern Kärnten, Burgenland, Niederösterreich, Steiermark und Wien erfolgreich eingesetzte System, wie geplant bis zum Jahr 2020 auch in Oberösterreich, Salzburg, Tirol und Vorarlberg zu implementieren.

Mag. Hans Peter DOSKOZIL

elektronisch gefertigt

Signaturwert	ePWaFIYGIpxs2tFzURqf5QTZvCJlwWlyp7h+TQC8gQwaxkP0fp50/xCfADstXoguh5pbKelixV2qwnVFUGrnS654hb nr9gmKteWWkbTmKgfaYsZZUpUP4XJV+6nriPT4nALkDsg4eKuxPms77SIMOWIXKicCe5ar/z87hfo/SosTprV4Po mh9PRBnINqAfmCgefaw6g7Lryo0YYjU6wOGecSZnk1w66PsA7bmZTm3KNqVSlblvu2ELj0xbvT1+6P46kZqZy5eh WrtAtaF01Ete8MyWo1XkGCQqQfz7/d9AWn7RqPtLO2kQ/x3kyH26viu009LFx3/PhKo++LqhIrPg==
	Unterzeichner serialNumber=110775619700,CN=Bundesministerium f Landesverteidigung und Sport,OU=Bundesministerium f Landesverteidigung und Sport,O=Bundesministerium f Landesverteidigung und Sport,C=AT
	Datum/Zeit-UTC 2017-07-04T04:20:07Z
	Aussteller-Zertifikat CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr. 1729989
	Methode urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:text:v1.1.0
Prüfinformation	Dieses Dokument wurde amtssigniert. Informationen zur Prüfung des elektronischen Siegels bzw. der elektronischen Signatur und des Ausdrucks finden Sie unter http://www.bmlvs.gv.at/amtssignatur

