



Medienmitteilung des Schweizerischen Bauernverbandes vom 29. April 2008

## Politische Weichenstellung der Landwirtschaftskammer

**Die Landwirtschaftskammer des Schweizerischen Bauernverbandes hat sich mit dem weiteren Vorgehen in Bezug auf ein mögliches Agrarfreihandelsabkommen mit der EU befasst sowie die Parolen für die Eidgenössischen Volksabstimmungen vom 1. Juni beschlossen.**

Der Schweizerische Bauernverband lehnt ein Freihandelsabkommen Landwirtschaft (FHAL) mit der EU ab. Das hat er bereits mehrfach kommuniziert. Trotzdem hat der Bundesrat Mitte März beschlossen, die Verhandlungen mit der EU aufzunehmen. Gleichzeitig hat er einer Arbeitsgruppe unter der Leitung des Bundesamts für Landwirtschaft den Auftrag gegeben, Begleitmassnahmen zur Abfederung der Auswirkungen zu entwickeln.

Die Mitglieder der Landwirtschaftskammer (Laka), das Parlament des Schweizerischen Bauernverbandes, haben nun das weitere Vorgehen in Bezug auf FHAL mit der EU festgelegt. Sie haben dabei bekräftigt, dass ein solches Abkommen für sie nicht in Frage kommt. Die Geschäftsstelle wird weiter beauftragt, die konkreten Potentiale einer Teilliberalisierung einzelner Sektoren als Alternative zu prüfen. Die Laka stimmte weiter zu, dass der SBV mit zwei Personen in der Arbeitsgruppe Begleitmassnahmen mitarbeitet, um diese dadurch bestmöglich mitgestalten zu können. Das Mitmachen in der Arbeitsgruppe präjudiziert in keiner Weise eine Zustimmung zu einem FHAL mit der EU. Der SBV behält sich vor, seine Beurteilung demokratisch abgestützt nach Abschluss der Arbeiten zu fällen.

Die Mitglieder der Laka haben zudem die Nein-Parole für die Volksinitiative „Volkssouveränität statt Behördenpropaganda“ sowie die Ja-Parole zum Verfassungsartikel „Für Qualität und Wirtschaftlichkeit in der Krankenversicherung“ beschlossen. Zur Volksinitiative „für demokratische Einbürgerungen“ verzichtete die Laka auf eine Parolenfassung.

### *Rückfragen:*

*Sandra Helfenstein, Mediensprecherin SBV, Tel. 056 462 52 21, Mobile 079 826 89 75  
www.sbv-usp.ch*