

**II-~~218~~ der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen
des Nationalrates XVI. Gesetzgebungsperiode**

Nr. **170 J**

1983 -07- 14

A N F R A G E

der Abgeordneten Dr. Neisser
und Genossen
an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung
betreffend Situation der Mikrobiologie in Österreich

Es steht außer Streit, daß die Mikrobiologie in einer zukunftsorientierten Forschung einen besonderen Stellenwert einnehmen muß. Studienrichtungen, die sich schwerpunktmäßig mit diesem Bereich befassen, müssen daher in Zukunft besonders unterstützt werden.

Im Gegensatz zu dieser forschungspolitischen Notwendigkeit erscheinen die universitären Grundlagen für die Mikrobiologie beschränkt zu sein. Es zeigt sich an vielen Beispielen, daß die Universitäten kaum mehr in der Lage sind eine adäquate Ausbildung der Studenten für diesen Fachbereich zu gewährleisten. Drastisches Beispiel ist das Institut für angewandte Mikrobiologie an der Universität für Bodenkultur in Wien. Das dafür eingerichtete Labor für die Übungen zur allgemeinen Mikrobiologie wird nur im Sommersemester betrieben und kann maximal 40 Studenten aufnehmen. Im Sommersemester 1983 wurden von 57 angemeldeten Studenten bereits 17 abgewiesen. Für das kommende Semester ist hiefür eine Zahl von 120 zu erwarten.

Die unterzeichneten Abgeordneten glauben, daß in Anbetracht vor allem auch der mit einer solchen Studienausbildung verbundenen Berufsaussichten von der staatlichen Zentralverwaltung Vorsorge getroffen werden müßte, daß dieser Schwerpunktbereich stärker berücksichtigt werden kann.

Die unterzeichneten Abgeordneten stellen daher an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung folgende

-2-

A n f r a g e :

1. Ist Ihnen die Existenz einer Studie über den Bereich Biotechnologie und Gentechnik in Österreich bekannt?
2. Wenn ja, wie sind die Ergebnisse dieser Untersuchung?
3. An welchen österreichischen Universitäten bestehen Einrichtungen für angewandte Mikrobiologie?
4. Wie schaut die personelle und finanzielle Dotierung der einschlägigen Institute aus?
5. Sind Sie bereit, durch eine personelle Aufstockung dafür Sorge zu tragen, daß das Institut für angewandte Mikrobiologie an der Universität für Bodenkultur in Wien für Übungen aus der allgemeinen Mikrobiologie nicht nur im Sommersemester, sondern auch im Wintersemester offen steht?
6. Sind Sie bereit, Maßnahmen zu unterstützen, daß an dieser Universität die Studierenden, die diese Übungen absolvieren müssen, auch die Möglichkeit haben, sie in dem Semester zu absolvieren, das im Rahmen ihres Studienprogrammes dafür vorgesehen ist?