

הכנסת העשירית

- הצעת חוק של ח"כ ז'אק אמיר
- ח"כ תמר אשל
- ח"כ מיכאל בר-זוהר
- ח"כ חיים בר-לב
- ח"כ עוזי ברעם
- ח"כ חיים הרצוג
- ח"כ שבה וייס
- ח"כ גד יערי
- ח"כ רפאל סויסה
- ח"כ שמעון פרס
- ח"כ יצחק רבין
- ח"כ משה שחל
- ח"כ אליהו שפייר

598



צ"ה

הצעת חוק יסוד: הכנסת (החלפת סעיף 4)

- החלפת סעיף 4
1. במקום סעיף 4 לחוק יסוד: הכנסת (1) יבוא:
- "שיטת הבחירות (א) הכנסת תיבחר בבחירות כלליות, ישירות, שוות וחשאיות, לפי חוק הבחירות לכנסת.
- (ב) שמונים חברי הכנסת ייבחרו בבחירות אזוריות יחסיות ב-16 אזורי בחירה, 5 חברי הכנסת בכל אזור.
- (ג) אזורי הבחירה ייקבעו על ידי שלושה שופטים של בית המשפט העליון שיבחרו על ידי חבר שופטים. השטח של כל איזור בחירה יהיה רצוף ובכל אחד מאזורי הבחירה יהיה מספר בוחרים שווה ככל האפשר.
- (ד) הקולות שניתנו לרשימת מועמדים באזורי הבחירה יצורפו יחדיו ו-40 חברי הכנסת ייבחרו לפי מספר הקולות היחסי שקבלה הרשימה בכל אזורי הבחירה, מתוך הרשימה הארצית שהוגשה על ידי אותה רשימה.
- (ה) לקבלתן ולשינויין של הוראות חוק הבחירות בענינים האמורים לעיל וכן בענין המודד לחלוקת המקומות באזורי הבחירה והזכות להשתתף בחלוקת המקומות הנקבעים על-פי הרשימות הארציות, יהיה דרוש רוב של חברי הכנסת, והוראות סעיף 46 יחולו על כך.
- (ו) אין לשנות סעיף זה אלא ברוב של חברי הכנסת."
2. תחילתו של חוק זה עם תחילתו של חוק הבחירות לכנסת האמור בסעיף 4 לחוק יסוד: הכנסת.

ד ב ר י - ה ס ב ר

רוב חברי הכנסת, על פי מצע מפלגותיהם, תומכים בשינוי שיטת הבחירות. השיטה הישנה יביא להגברת השתתפות הציבור בהליכים הדמוקרטיים. יאפשר ייצוג ממשתי וישיר יותר של הבוחרים בכנסת, ימעיט את הפיצול המפלגתי, יגביר את כושרה של הכנסת למלא את תפקידיה, יאפשר הקמת ממשלה יציבה ואופוזיציה יעילה.

הצעה זו הועלתה בכנסת התשיעית פעמיים ביום: 7.12.77 וביום 10.1.79.

עוד ב-7.12.77 אמר סגן ראש הממשלה ידון, בהשיבו בכנסת על הצעת החוק בשם הממשלה: "אני מודיע שם הממשלה שבעוד זמן קצר תקים הקואליציה את הועדה שהוסכם עליה שמתפקידה יהיה להכין את הצעת החוק לא יאוחר מ-9 חודשים מכינון הממשלה בהרכב הנוכחי".

מאז חלפו יותר משנתיים וההצעה לא גובשה בממשלה ולא הוצעה על ידה. הגיעה העת לקבלתה על ידי הרוב בכנסת.

הוגשה ליו"ר הכנסת והסגנים
והונחה על שלחן הכנסת
ביום י"ב בחשוון התשמ"ב
9 בנובמבר 1981