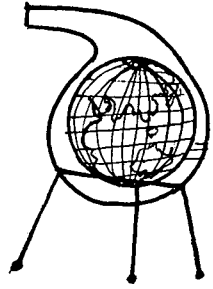


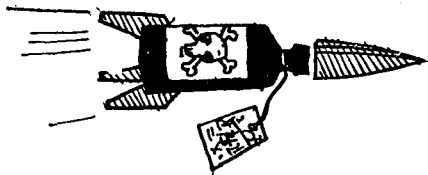
# מהר הצבאות?



לצורך המחקר הבסיסי שלו נוהג צבא ארה"ב לכרות חוזים ולמסור "הזמנות" למפעלי-הע"ש, לשיה, למעבדות מיוחדות — וכן למכללות ומוסדות-מדע גבוהים, שמספרם מגיע ל-180. המחקר, "מכסה" 10 שטחי עיקר, המתחלקים ל-74 שטחי-משנה: החל ממתמטיקה וגמור בגורמי-אנוש; מפיזיקה אפורה ורפואיות — ועד למחקר הכרוך באיורים הקטביים והארקטיים.

★

ממשלת ארה"ב פירסמה תכנית לאמצעי-מגן בפני התקפות כימיות וביולוגיות. סבורים כי התקפות כאלו יתכן כי תקדמנה להתקפה גרעינית, או שתלווינה אליה או אף

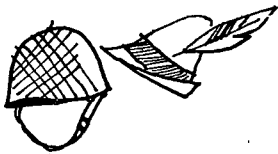


תבואנה בעקבותיה. ממשלת ארה"ב מציגה את התביעה כי האוכלוסיה תודרך כיאות לגבי הסכנות-שבכוח הגלומות באורח-חיימה באלה.

★

לפי "מכון-מחקרים-אסטרטגיים" משמשים בביסי-הטילים הסובייטיים בעיקר טיפוס-טילים אלה: "T=3" הביך יבשתי, שטוחו עולה על 8000 ק"מ, והטילים לטווחי ביניים "T=2" (2500 ק"מ) ו-"T=4" (1600 ק"מ). כן מצויים שני טיפוס-טילים לשיגור מצוללות: "קומטה" (הכינויים נקבעו במערב), שניתן לירותו מצוללת שקועה, וטוחו 150 ק"מ — ו"גולם", שטוחו עולה על 500 ק"מ, אך ניתן לשיגרו רק מצוללת הצפה על-פני הים.

★



צבא-אוסטריה מתחיל להעלות "עור וגידים" של כוחות מילואים. מצבתו ל-1960 נקבעה על-53 אלף איש — שבצדם 65 אלף מילואים.

עם החלטת מיניסטר-ההגנה האמריקאי לותר על הקמת ה"טייסת" ה-5 (טייסת-עבודה) של "טילים-לטוח-ביניים" מסוג "תור", תהיה פריסתם המבצעית של הטילים לטוח-ביניים האמריקאיים כלהלן: — טילי "תור" (SM=75) — 4 טייסות (60 טילים על כנישיגור), שבטייסתן כנ"ר טניה, במשולב בראפ; טילי "יופיטר" (SM=78) טייסת אחת (15 טילים) בצפון-איטליה; במשולב עם "פי-קוד-האוויר-האסטרטגי" של חיל-האוויר האמריקאי או עם "קבוצת-הארמיות הדרומית" של נאט"ו; ו"יופיטר", טייסת אחת, בתורכיה (תחילה אמריקאית, אח"כ — תורכית).

★

לפי "מכון-המחקרים-האסטרטגיים" (בריטניה) יש לברה"מ כ-100 בסיסי-טיילים, הפזורים על פני כל שטחה וכן על פני ארצות מזרח-אירופה הנהרות אחריה. את צותי עובדי-הבסיסים מעריכים בכ-200 אלף איש.



6 : 100

לנאט"ו באירופה 6 בסיסי-טילים, שבחלקם עודם נבנים והולכים.

★

חיל-האוויר האמריקאי עומד להוציא משירות כ-900 מטוסי-כנף לחסוך כסף בשביל טילים וצרכי-מחקר. בקשר לכך עומדים להיסגר קרוב לתריסר בסיסי-אוויר.

★

מיניסטריון-ההגנה של אינדונסיה קיבל את הצעתו של ראש ממשלת אוסטרליה, ר. מאגנס, כי קציני צבא-אינדונסיה יקבלו באוסטרליה את הכשרתם כקציני-מטה.



★

בעיה מיוחדת במינה נתעוררה בצבא-בלגיה, שיהיה מעתה מורכב משלושה סוגי חיילים: — חיילי-שירות (12. חודש); אנשי-צבא שמקצועם-בכך (מתנדבים בשי-רוח-קבע); ומתנדבים לזמן קצר (5 שנים) המכונים "טכ-נאי נאט"ו" (ראה "מבט מסביב" בחוברת זו). והנה, אנשי-הצבא שמשלוחי-יד זה הוא קבע בשבילם מתאוננים עתה, כי מוטל עליהם לעסוק בהכשרתם של "טכנאי-נאט"ו" החדשים — בעוד שאלה האחרונים גם זוכים במענק מיוחד וגם משכורתם גבוהה-יותר.

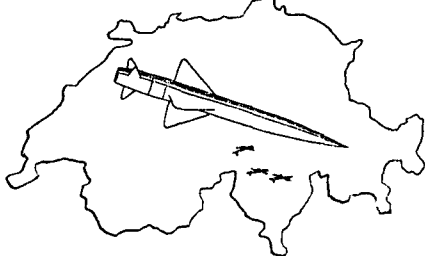
לאחר שניתנה הס' כמת ממשלת דניה, יוקם עתה, "מטה-צי דני-גרמני משותף", לצרכי הגנה ביט' הז' בלטי במסגרת נא' ט.ו. כראש המטה ייקבע האדמירל הב' ריטי טאונסנד, אשר שימש עדיכה ראש "קבוצת התכנון" של



"קבוצת התכנון" של נאט"ו בקיז — נמלה הבלטי העיקרי של גרמניה-המערבית.

★

בצבא-שביצריה מתנהל ויכוח על כך, מה יצלח יותר להגנתו הנ"מ, בתנאי המיוחדים: — מטוסי-קרב — או טילים? מוצעת שם מגמה כזו: טילים נ"מ — להבטחת מרחב-הפעולות של צבא-שדה; וכן, בצדו, אף מטוסי קרב "יומיים", המקיימים גם שליטה במרחב האווירי וניתן, גם אם יידרש כבר, להפעילם כמטוסי-טוור או



מפציצי-קרב. הנטיה היא לותר על "מטוסים לכל מזג אויר" ("ליליים"), העולם ביוקר רב — וזאת ביחוד לנוכח הספק הגובר האם ניתן עוד להדוף בכלל את אמצעי-ההתקפה של היריב המופעלים בתנאי מזג-אוויר רע. ב"שיירי" התפקידים, שלא יתמלאו ע"י הנ"ל, יספלו אזי, כבמשימה-משנית, הטילים-המונחים הנ"מ.

★

כוחותיה-המוזונים העובדים (הקבועים) של דניה יוקטנו עתה מ-24,000 ל-20,000 איש. בתוך זה הצבא — מ-16,000 ל-13,000 איש, ומספר טייסות-הקרב — מ-8 ל-5 (אך עם מטוסי-קרב חדישים). משך שירות-החובה יופחת מיד מ-16 ל-14 חודש, ולאחר שיחולו מתנדבים ארוכי-שירות מספיקים — 12 חודש. תקציב — ההגנה הדני השנה הנו כ-975 מיליון קרונר (כ-140 מיליון דולר).

לנוכח הבעיה כיצד להסתייר עמדות-טילים בפני פגיעה הפתעה אפשרית של יריב, העלה סגן-מפקד "חיל-האוויר האסטרטגי" של ארה"ב את האפשרות של פיזורם הנייד, בצורת "טילי-מסילת-ברזל", כונתו לטיל הבין-יבשתי "מיניוטמן" (שעודנו בתהליך הפיתוח) — אשר ניתן יהיה, לפי זה, לשגר מכוני ניידים המתנועעים על-פני רשת פסימסה"ב הענקית של ארה"ב (או זו של כל ארץ אחרת). יפלו אוי בחלקם של "טילי-מסה"ב" כאלה



(יתכן — החל מ-1962) תפקי' דיו של חיל-הא' ויר האסטרטגי" הנוכחי — הן זה של "הרת' עה", והן זה של "תגמול רבי-עצ' מה". אחד מיתרו'

נות "כני-מסה"ב" כאלה הוא כי האוכזוטיה תתקומם נגד מציאותם פחות מאשר ביחס לבסיסי-טילים קבועים. אך הכניס-הניידים מעלים גם בעיות חדשות — וקודם כל בעיות טכניות של מדידות וכיוון הירי, היות ולשם כיוון-ירי מדויק נדרשת קביעה מדוקדקת-ביותר של הנקודה הגיאוגרפית בה נמצא אות-הרגע הכלי.

★

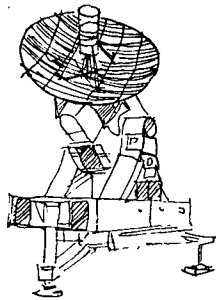
בסרדיניה מוקם מרכז-טילים איטלקי, בו ייבחנו ב' 1960-61 כלי-זינו מונחים שיגיעו לגבהים שעד ל-2000 ק"מ. התכנית תבוצע במגע הדוק עם ה"סוכנות הלאומית לחלל ולאוויר-נאוטיקה" של ארה"ב, הנושאת בחלק מן ההוצאות. יצוין כי גם מפעלי "קונטרב" השביצריים מקיימים מטוסי-ירי בסרדיניה, בו בוחנים הם את הטיל הנ"מ החדש שלהם.

★

הצעה אחרת ל"תקופת-ביניים" מציעה לזוג בהקדם תור

תחיים נ"מ כבדים עם מכשיר

רי מכ"מ בכדי לגשור באמ' צעי זה על פני פרק-הזמן הצפוי עוד עד אשר יהיו ב' נמצא טילים נ"מ לגבהים גדולים. עם זאת, לפי הצעה זו, הכרחי גם טיפול מדי בהשגת תותחים נ"מ בעלי קוטר בינוני, ובמספר ניכר — היות ו"לא ניתן לעת' עתה להביא בחשבון את



החלפת אלה ע"י טילים להגנה נ"מ לטוחים קצרים".

אנה הלב לאות?