

felmerülését, mely elvileg lehetlenné teszi az atombomba elkészítését. A remény azonban hiúnak bizonyult, s az atombomba elkészült. Elkészülhetett, mert megfelelő korszerű módon fogtak elkészítéséhez: szabad tudósok önmagáért való tudományos kutatásai által individuálisan megművelt és kellőképpen kifürkészett területen jól szervezett kollektív munkával fogtak hozzá az elméleti és kísérleti tudomány eredményeinek gyakorlatba való átültetéséhez.

A tudomány és gyakorlat eme hatalmas összefogásának első eredménye pusztító eszköz. De a

tudomány már jóval az atombomba megvalósítása előtt megmutatta az utat a robbanási lavina meglassítására. Ha pedig e lassítás folytán az atomenergia nem a másodperc törtrésze, hanem hónapok vagy évek alatt szabadul fel, akkor pusztítás helyett termelő gépek hajtására és az emberiség jólétének növelésére hasznosítható. Bízunk benne, hogy a tudomány nagy eredményeit csak azért kellett először pusztításra felhasználni, hogy ezzel annál inkább biztosítva legyen a jövő békés fejlődésének és az emberiség boldogulásának az útja.

A MEXICÓI-öböl mentén, Texas déli részén, minden májusban mérföldeken át olyan tömegben rakják le a teknősbékák tojásaikat, hogy a 2—3 láb nagyságú teknőik egymáshoz ütdődése folytán keletkező zaj állandóan hallatszik, amint a part mellett elhaladnak. A mexicói tojás vadászok úgy járnak rajtuk, mint valami mozgó mezőn. Amikor a teknősbékák megtalálják a megfelelő helyet, gödröt ásna, belerakják 60—70 tojásukat és gondosan lefedik homokkal. Három napon belül aztán, amilyen gyorsan jöttek, olyan hirtelesen el is távoznak. A tojás vadászok — nemcsak emberek, hanem prairie-farkasok és keselyűk is — azonnal elkezdik a tojások kiásását, amint a lerakás megtörtént. A vadak és keselyűk csupán a keltetéshez szükséges 21 nap alatt úzik a vadászatot, az emberek még azután is ott maradnak, mert ekkor kezdődik a legérdekesebb színjáték: a kis teknősbékák kimásznak a homokból és mint óriási bolhák, elkezdnek a víz felé rohanni. Egészen ellepik a partot — mert bár teknőjük gyöngye héja könnyű prédája is a prairie-farkasoknak és a keselyűknek, olyan tömeg van belőlük, hogy ezek csak kis részüket falhatták fel.

Azonban még akkor sincsenek biztonságban, amikor elérték a vizet: a halak várják őket végtelen tömegekben. De a teknősbéka szülők bölcsen választották ki ezt a helyet, mert a partvidék közelében lépesmézzel borított sziklák találhatóak és ezekben a szirtekben a csecsemő teknősbékák nagy része menedéket talál, amíg teknőjük megerősödik.