



# KISZÁRADÓ MAGYARORSZÁG

## HONNAN JÖN A VÍZ?

### A CSAPADÉKBÓL

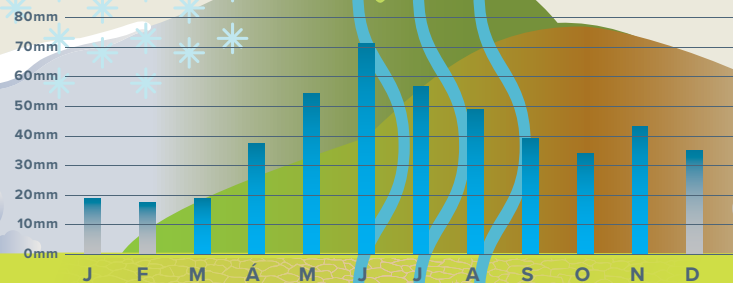
**AZ ÉVES CSAPADÉK 90%-A 65-70 NAP ALATT ZÚDUL LE**  
Az év **300 napján** tehát szinte egyáltalán nem **esik az eső**.

**AZ ALFÖLDÖN AZ ÉVES PÁROLGÁS 800 MM LEHETNE**

**DE ÉVENTE CSAK 500 MM CSAPADÉK HULLIK**

**A TÉLI CSAPADÉK ALIG HASZNOSUL**

Az élővilágnak ilyenkor kevesebb vízre van szüksége, a maradék elfolyik.



**A KLÍMAVÁLTOZÁS KÖVETKEZTÉBEN 2050-IG A CSAPADÉKHIÁNY A JELENLEGI EGYHARMADÁVAL FOG NÖNI**

**EGYRE GYAKRABBAN LESZNEK FELHŐSZAKADÁSOK ÉS VILLÁMÁRVIZEK**

**ÉVI 300 MM CSAPADÉK HIÁNYZIK**

**A FELSZÍN ALATTI VÍZKINCES MEGÚJULÁSA LASSÚ, A TALAJVÍZ SZINTJE SOK HELYEN SÜLLYED, A „VÍZBANKUNKBÓL” FOGY A TÓKE**

**A TALAJ OLYAN, MINT EGY VÍZBANK**

Rengeteg tiszta vizet őriz biztonságosan. Ilyen a karsztvíz, a rétegvíz, a talajvíz és a talajnedvesség:  
**1M<sup>3</sup> TALAJ AKÁR 500 LITER VÍZET IS MAGÁBA TUD ZÁRNI**

**HA NEM ESIK AZ ESŐ, A HIÁNYZÓ VÍZET SOKSZOR EBBŐL A FELSZÍN ALATTI BANKBÓL PÓTOLJUK, AHONNAN IVÓVÍZÜNK EGY RÉSE IS SZÁRMAZIK**

**NÉHOL 4-8 MÉTERT IS SÜLLYEDT A TALAJVÍZ SZINTJE**



### A FOLYÓINKBÓL

**FOLYÓINKON ÉVENTE 2X ANNYI VÍZ ÉRKEZIK HOZZÁNK, MINT AMENNYI A LEHULLÓ CSAPADÉK MENNYISÉGE**

**MIVEL A VIZESÉLŐHELYEK 87%-ÁT LECSAPOLTUK, FELTÖLTÖTTÜK VAGY BESZÁNTOTTUK, a víz nem tud hol a talajba szivárogni és elraktározódni.**

**A LECSAPOLÓ CSATORNÁKON ÉVENTE 1.8 KM<sup>3</sup> VÍZET VESZTEGETÜNK EL. EKKORA A BALATON IS**

**A FOLYÓKNAK NINCΣ KAPCSOLATA AZ EGYKORI ÁRTEREKKEL, ezért az áradásokból származó vizet nem tudjuk biztonságosan megtartani.**

**109 KM<sup>3</sup> / ÉV**  
A folyók vizét nem hasznosítjuk, töltések közé zárva vezetjük el.

**MAGYARORSZÁG LECSAPOLÁSA MA IS TART**  
Több víz folyik ki az országból, mint amennyi beérkezik.

**116 KM<sup>3</sup> / ÉV**