

СВЕТОВЕН ДЕН НА МЕТЕОРОЛОГИЯТА 23 МАРТ 2017 - „РАЗБИРАНЕ НА ОБЛАЦИТЕ“

Световният ден на метеорологията се празнува всяка година на 23 март в чест на влизането в сила през 1950 г. на Конвенцията, с която е създадена Световната метеорологична организация (СМО). В този ден се прави и равносметка за заслугата и приноса на националните хидрометеорологични служби по отношение на хидрометеорологичното обслужване в защита на живота и имуществото на хората от природни бедствия свързани с времето, климата и водите, както и опазването на околната среда.

Темата на Световния ден на метеорологията за 2017 г. „РАЗБИРАНЕ НА ОБЛАЦИТЕ“ е изключително актуална днес, когато международната общност трябва да вземе смели решения и предприеме мащабни мерки за борба с изменението на климата. Тази тема подчертава огромното значение на облаците за състоянието на времето, климата и водните ресурси. Облаците заемат централно място в наблюденията на времето и прогнозите. Те са и един от ключовите фактори на неопределеността при изучаване на климата. Необходимо е по-добре да разберем как облаците влияят на климата, а също така как изменящият се климат ще повлияе на облаците. Те играят важна роля за кръговрата на водата и формирането на глобалното разпределение на водните ресурси. Разбирането на облаците има значение за прогнозирането на времето, моделирането на последствията от изменението на климата в бъдеще и по-добро прогнозиране на водните ресурси. Усъвършенстваните научни изследвания ще доведат до по-добро разбиране на изменението на климата не само в глобален мащаб, но и на национално и регионално ниво.

По случай Световния ден на метеорологията ще излезе новото издание на Международния атлас на облаците, който е щателно преработен. Новият атлас на СМО съдържа стотици изображения на облаците, както и някои скоро класифицирани типове облаци. Атласът е подготвен в цифров формат и е достъпен както чрез компютър, така и чрез мобилни устройства.

ЧЕСТИТ ПРАЗНИК !