

Агрометеоролошке станице

Програмима рада агрометеоролошких станица обухваћени су мерење и осматрање елемената и појава који су значајни из аспекта примене метеоролошких информација у пољопривреди. Осим осматрања физичке средине

на агрометеоролошким станицама спроводе се и биолошка осматрања. На Главним агрометеоролошким станицама спроводи се програм метеоролошких осматрања Главне климатолошке станице, допуњен мерењима вредности агрометеоролошких параметара као што су: влажност земљишта, испаравање са слободне водене површине, потенцијално испаравање са земљишта и евапотранспирација. Од биолошких осматрања обављају се фенолошка осматрања и прати стање пољопривредних култура. На Обичним агрометеоролошким станицама, упоредо са спровођењем програма рада Обичне климатолошке станице, обављају се фенолошка осматрања. На Фенолошким станицама спроводи се програм фенолошких осматрања, тј. осматра се време наступа најзначајнијих фаза у развићу пољопривредних култура и самониклог биља током њиховог вегетационог периода.

СТАНИЦЕ СА ДУГОГОДИШЊИМ МЕРЕЊИМА ТЕМПЕРАТУРЕ И ВЛАЖНОСТИ ЗЕМЉИШТА

* АГРОМЕТЕОРОЛОШКЕ СТАНИЦЕ*

Палић	Велико Градиште
Сомбор	Краљево
Нови Сад - Римски Шанчеви	Неготин
Кикинда	Зајечар
Бечеј	Чачак
Вршац	Ђуприја
Сремска Митровица	Алексинац
Београд	Димитровград
Земун Поље	Врање
Лозница	Пећ
Ваљево	Приштина
Крагујевац	Призрен
Смедеревска Паланка	

