

ЗМІСТ АГРОКЛІМАТИЧНОГО ДОВІДНИКА

Таблиці

Світло-, тепло-, і вологозабезпечення території в період вегетації сільськогосподарських культур

1. Тривалість сонячного сяйва.....
2. Температура повітря по декадах
3. Максимальна температура повітря по декадах (1986-2010 рр.).....
4. Мінімальна температура повітря по декадах (1986-2010 рр.).....
5. Температура повітря по місяцях та за рік
6. Максимальна температура повітря по місяцях та за рік (1986-2010 рр.).....
7. Мінімальна температура повітря по місяцях та за рік ... (1986-2010 рр.).....
8. Дати стійкого переходу середньої добової температури повітря через 0, 5, 10, 15 °С
9. Тривалість періодів із середньою добовою температурою повітря вище 0 °С, рівною і вище 5, 10, 15 °С
10. Тривалість беззаморозкового періоду в повітрі та на поверхні ґрунту
11. Суми позитивних середніх добових температур повітря за період із середньою добовою температурою вище 0 °С зростаючим підсумком на останній день декади.....
12. Суми позитивних середніх добових температур повітря за період із середньою добовою температурою рівною і вище 5 °С зростаючим підсумком на останній день декади.....
13. Суми позитивних середніх добових температур повітря за період із середньою добовою температурою рівною і вище 10 °С зростаючим підсумком на останній день декади.....
14. Суми позитивних середніх добових температур повітря за період із середньою добовою температурою рівною і вище 15 °С зростаючим підсумком на останній день декади
15. Суми ефективних температур повітря за період із середньою добовою температурою рівною і вище 5 °С зростаючим підсумком на останній день декади
16. Суми ефективних температур повітря за період із середньою добовою температурою рівною і вище 10 °С зростаючим підсумком на останній день декади.....
17. Суми ефективних температур повітря за період із середньою добовою температурою рівною і вище 15 °С зростаючим підсумком на останній день декади.....
18. Кількість опадів по декадах
19. Кількість опадів по місяцях, періодах та за рік
20. Відносна вологість повітря по декадах
21. Кількість днів із відносною вологістю повітря меншою і рівною 30 % по декадах
22. Дефіцит насичення водяної пари у повітрі по декадах
23. Характеристика атмосферного зволоження території за ГТК
24. Кількість днів із суховієм

Умови перезимівлі сільськогосподарських культур

25. Середня із мінімальних температур ґрунту на глибині залягання вузла кушніння на полях із озимими зерновими культурами
26. Мінімальна температура ґрунту на глибині залягання вузла кушніння на полях із озимими зерновими культурами
27. Середня глибина промерзання ґрунту на полях із озимими зерновими культурами
28. Найбільша глибина промерзання ґрунту на полях із озимими зерновими культурами
29. Кількість днів зі сніговим покривом за зиму за даними спостережень на метеорологічному майданчику
30. Середня висота снігового покриву на полях із озимими зерновими культурами за даними снігозйомки.....
31. Найбільша висота снігового покриву на полях із озимими зерновими культурами за даними снігозйомки.....
32. Кількість днів із відлигою

Озимі зернові культури

33. Дати сівби і настання фаз розвитку озимих зернових культур
34. Запаси продуктивної вологи у 0-20 см шарі ґрунту під озимими зерновими культурами...

35. Запаси продуктивної вологи у 0-50 см шарі ґрунту під озимими зерновими культурами...
36. Запаси продуктивної вологи у 0-100 см шарі ґрунту під озимими зерновими культурами..

Ранні ярі зернові культури

37. Дати сівби і настання фаз розвитку ранніх ярих зернових культур
38. Запаси продуктивної вологи у 0-20 см шарі ґрунту під ранніми ярими зерновими культурами.....
39. Запаси продуктивної вологи у 0-50 см шарі ґрунту під ранніми ярими зерновими культурами.....
40. Запаси продуктивної вологи у 0-100 см шарі ґрунту під ранніми ярими зерновими культурами.....

Пізні ярі зернові культури

41. Дати сівби і настання фаз розвитку кукурудзи
42. Запаси продуктивної вологи у 0-20 см шарі ґрунту під кукурудзою.....
43. Запаси продуктивної вологи у 0-50 см шарі ґрунту під кукурудзою.....
44. Запаси продуктивної вологи у 0-100 см шарі ґрунту під кукурудзою.....
45. Дати сівби і настання фаз розвитку гречки.....

Зернобобові культури

46. Дати сівби і настання фаз розвитку гороху
47. Запаси продуктивної вологи 0-20 см шарі ґрунту під горохом
48. Запаси продуктивної вологи у 0-50 см шарі ґрунту під горохом
49. Запаси продуктивної вологи у 0-100 см шарі ґрунту під горохом.....

Технічні та олійні культури

50. Дати сівби і настання фаз розвитку соняшнику
51. Запаси продуктивної вологи у 0-20 см шарі ґрунту під соняшником
52. Запаси продуктивної вологи у 0-50 см шарі ґрунту під соняшником.....
53. Запаси продуктивної вологи у 0-100 см шарі ґрунту під соняшником.....
54. Дати сівби і настання фаз розвитку льону-довгунця.....

Коренеплоди і бульбоплоди

55. Дати сівби і настання фаз розвитку цукрового буряку
56. Запаси продуктивної вологи у 0-20 см шарі ґрунту під цукровим буряком
57. Запаси продуктивної вологи у 0-50 см шарі ґрунту під цукровим буряком
58. Запаси продуктивної вологи у 0-100 см шарі ґрунту під цукровим буряком
59. Дати садіння і настання фаз розвитку картоплі

Рекомендації з використання агрокліматичної інформації у землеробстві

60. Використання агрометеорологічної інформації для вирішення практичних завдань землеробства і рослинництва (за В.П.Дмитренком)