

## Передмова

Розвиток аграрної спеціальності в нашому регіоні в значній мірі визначався результатами роботи співробітників Одеського сільськогосподарського інституту. Наукове забезпечення аграрної галузі розвивалося упродовж тривалого періоду. Творчий внесок вчених інституту в розвиток галузі відображений в публікаціях, фундаментальних роботах, монографіях та рекомендаціях.

Для цілісного уявлення про наукову спадщину університету та напередодні його 100-річчя, Фундаментальною бібліотекою університету розпочато роботу з підготовки серії бібліографічних покажчиків друкованих праць за період з 1908 року по сьогоднішній день за фаховими спрямуваннями.

Бібліографічні описи праць наведені згідно з діючою нормативно-технічною документацією: ДСТУ ГОСТ 7.1-2006 «Бібліографічний запис «Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

Перший випуск покажчика містить 252 праці - у галузях ґрунтознавства, меліорації, мікробіології, рослинництва та захисту рослин, і розпочинається з літер А-Б.

## ПРАЦІ ВЧЕНИХ ОДАУ

1908

1. БОРОВИКОВ Г. Папоротники Кубанской области / Г. Боровиков. - Одесса, 1908. - 8 с.

1918

2. БОРОВИКОВ Г. А. Влияние центробежной силы на формообразовательный процесс у растений / Г. А. Боровиков. - Одесса, 1918. - 30 с.

1919

3. БОРОВИКОВ Г. А. Анатомия растений: конспект лекций, читаемых студентами Одесского высшего сельскохозяйственного института в 1918-1919 гг. / Г. А. Боровиков. - Одесса, 1919. - 168 с.

1924

4. БОРОВИКОВ Г. Краткий отчет о работах на Вознесенской опытной станции в 1923-1924 гг. и засуха 1924 года / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1924. – Вып.3. – С. 2-39.
5. БОРОВИКОВ Г.А. Пырейные залежи / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1924. – Вып.1. – С. 3-12.

1925

6. АКСЕНТЬЕВ Б. О влиянии механического повреждения семян на отношения их при прорастании к свету / Б. Н. Аксентьев. - Одесса, 1925. – Вип.І. – С.76-81.
7. БЫЧИХИНА Е. О соотношении между скоростью прорастания и величиной зерна у озимой и яровой пшениц / Е. Бычихина // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1925-1926 г. – Вип.І. – С. 103-111.
8. БОРОВИКОВ Г. Про заразливі хвороби наших рослин та як боротися з ними / Г. А. Боровиков. - Одеса, 1925. – 46 с.
9. БАЛАШОВ І.В. Проблема мобільних сівозмін на Степовій Україні, яко засіб боротьби з посухою / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1925-1926 г. – Вип.І. – С.94-103.

1926

10. БАЛАШОВ І.В. Питання, щодо определення максимуму далекоземілля / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1926 г. – Вип.ІІ. – С. 145-148.

11. БОРОВИКОВ Г.А. Результаты полевых опытов на Вознесенской опытной станции в 1924/25 с.-х. году / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1926. – Вып.6. – С.3-72.
12. АКСЕНТЬЕВ Б. До питання про швидкість одмирання рослин у розчинах отруйних речовин / Б. Н. Аксентьев // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1926 – Вип.ІІ. – С. 93-110.

### 1927

13. БАЛАШОВ І.В. Питання, що до методології с.-г. районізації / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1927. – Вип.ІІІ. – С. 52-57.
14. БИЧИХІНА Е. Район культури та швидкість післяжнивного дозрівання у озимих пшениць / Е. Бичихіна // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1927 – Вип.ІІІ. – С. 58-65.
15. БОРОВИКОВ Г. А. О действии фенолов и крезолов на проницаемость плазмы / Г. А. Боровиков. - Одеса, 1927 // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. - Вип.ІІІ. - С.30.

### 1928

16. БАЛАШОВ І.В. Принципи будови громадських сівозмінів, їх типи та варіації в степу України / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928. – Вип.ІV. – С. 26-31.
17. БАЛАШОВ І. Принципи будови громадських сівозмінів, їх типи та варіації в степової України / І. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928. – Вип.ІV. – С. 64-66.
18. БАЛАШОВ И. Проблемы интенсивности в сельском хозяйстве / И. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928. – Вип.ІV. – С. 66-68.
19. БИЧИХІН О.О. Абрис праць науково-навчального поля на навч.-госп. ОСГІ «Червоний хутір», що ним відає кафедра загального хліборобства / О.О. Бичихін, М.М.Куртяков // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928 – Вип. ІV. – С.255-258.
20. БИЧИХІН О.О. До питання про вплив мікрорельєфу на врожайність та причинах цього / О.О. Бичихін, М.М.Куртяков // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928 – Вип. ІV. – С.253-254.
21. БОРОВИКОВ Г.А. Кормовые растения в условиях Вознесенского района / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1928. – С. 3-30.

22. БОРОВИКОВ Г.А. Результаты полевых опытов с предшественниками на Вознесенской с.-х. опытной станции в 1926 году / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1928. – Вып.9. – С. 3-73.

### 1929

23. БОРОВИКОВ Г.А. Вплив попередників на врожай озимих і ярих у 1927 році / Г. А. Боровиков // Праці / Вознесенська сільськогосподарська дослідна станція. – Вознесенськ, 1929. – Вып.12. – С. 3-88.
24. БОРОВИКОВ Г.А. Вплив угноєння на врожай озимини у 1927 р. / Г. А. Боровиков // Праці / Вознесенська сільськогосподарська дослідна станція. – Вознесенськ, 1929. – Вып.13. – С. 3-22.
25. АЛЕКСАНДРОВ В. К вопросу о математической обработке цифр полевого опыта / В. Александров // Труды съезда / Всесоюзный институт прикладной ботаники. – Л., 1929. – Вып.4.-С.30-33.
26. АЛЕКСАНДРОВ В. К методике вегетационных опытов с хлопчатником / В. Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1929. – Вып. VII.-С.34-38.

### 1930

27. АЛЕКСАНДРОВ В. Динамика и пестрота элементов питания хлопкового поля / В.Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1930. – Вып.XI.-С.15-17.
28. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Потребность и голодание в воде хлопчатника / В. Г. Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1930. – Вып. XII.-С.7-15.
29. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Проверка коэффициента действия удобрений по Митчерлиху / В. Г. Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1930. – Вып. XIII.-С.27-30.

### 1931

30. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. О замачивании семян хлопчатника на Украине / В. Г. Александров // За Радянську бавовну. – Херсон, 1931. - №3.-С.4-6.
31. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. О прогнозе урожая хлопчатника на Украине / В. Г. Александров // За Радянську бавовну. – Херсон, 1931. - №2.-С.6-7.

### 1932

32. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Хлопчатник во втором пятилетии на Украине / В. Г. Александров // За Радянську бавовну. – Херсон, 1932. - №5-6.-С.4-6.

## 1934

33. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Удобрение хлопчатника в новых хлопковых районах / В. Г. Александров // Хлопководство в новых районах. – М., 1934. – С.75.

## 1935

34. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Удобрение и метеорологические факторы / В. Г. Александров // Климат и погоды. – 1935. - №6.-С.10-12.

## 1936

35. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Удобрение под хлопчатник в засушливой полосе юга РСФСР / В. Г. Александров // Химизация социалистического земледелия. – 1936. - №7/8.-С.8-10.

## 1939

36. БЕЛИЗИН А. П. Вредители, как один из факторов понижения урожайности семян люцерны в засушливой степной зоне Украины и пути к его устранению: отдельный отгиск из "Трудов Одесского с/х института" / А. П. Белизин. - Одесса, 1939.Т.2. - С. 229-239.

## 1940

37. БОЛОНИН Н.Н. Обоснование конкретных севооборотов в колхозах и землеустройство / Н.Н.Болонин // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1940. – Т.III. - С. 241-249.

## 1942

38. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Динамика подвижного калия в сероземе ТССР / В. Г. Александров // Тезисы докладов научной конференции / ТСХИ. – Ашхабад, 1942. – С. 70-74.
39. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Об использовании фосфоритов ТССР / В. Г. Александров // Известия / Туркменский филиал Академии наук СССР. – Ашхабад, 1942. – Вып. IV. – С. 64-80.
40. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Полевой метод количественного определения нитратов в селитренных пятнах / В. Г. Александров // Известия / Туркменский филиал Академии наук СССР. – Ашхабад, 1942. – Вып. IV. – С. 45-54.
41. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Фотонитрификация / В. Г. Александров // Известия / Туркменский филиал Академии наук СССР. – Ашхабад, 1942. – Вып. IV. – С. 35-40.

## 1944

42. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Определение калия в калийных солях кобальтнитритным способом / В. Г. Александров // Бюллетень / Всесоюзный институт минерального сырья. – М., 1944. - №9. – С. 102-108.

## 1946

43. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Определение подвижного калия в почве кобальтнитритным методом / В. Г. Александров // Почвоведение. - 1946. - №12. – С. 32-36.

## 1947

44. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Новый универсальный почвенный бур / В. Г. Александров // Почвоведение. – 1947. - №6. - С. 19-23.
45. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии и их роль в усвоении растениями калия / В. Г. Александров // Тезисы докладов на 5-й научной конференции Куйбышевского с.-х. института (Куйбышев, 27 января 1947 г.). - Куйбышев, 1947. – С. 153-155.
46. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Усвояемые и неусвояемые фосфориты / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1947. - №4. – С. 20-23.
47. БАССАРСКАЯ М.А. О возможности изменения свойств растения на световой стадии / М.А. Бассарская // Труды / ОСХИ. – Одесса, 1947. – Т.4. – С. 63-67.
48. БОРОВИКОВ Г. А. О действии кислот и солей на скорость роста / Г. А. Боровиков // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1947. – Т. IV. - С. 5-12.

## 1949

49. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Динамика усвояемого калия в сероземе ТССР / В. Г. Александров // Почвоведение. – 1949. - №6. - С. 44-48.
50. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Превращение бактериями почвенного калия из неусвояемой формы в усвояемую / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1949. - №3. – С. 37-45.
51. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Роль силикатных бактерий в мобилизации калия в почве и повышении урожая яровой пшеницы и кукурузы / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1949. - №12. – С. 17-20.
52. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Сезонные колебания калия в почве и факторы, их вызывающие / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1949. - №10. – С. 14-19.
53. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Сероземы ТССР, как источник калийного питания растений / В. Г. Александров // Туркменский СХИ. – Ашхабад, 1949. – С. 38-49.

## 1950

54. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Бактерии, разрушающие алюмосиликаты [силикатные бактерии] / В. Г. Александров, Г.А.Зак // Микробиология. – 1950. – Т.ХІХ, Вып.2. – С. 24-26.
55. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Динамика подвижного калия и усвоение растениями необменного калия в сероземе / В. Г. Александров // Известия / Куйбышевский с/х институт. - Куйбышев, 1950. - Т.Х. - С.17-22.
56. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Фиксация и мобилизация калия в сероземе и карбонатном черноземе / В. Г. Александров // Советская агрономия. – 1950. - №1. – С. 30-32.

## 1951

57. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Применение силикатных бактерий под хлопчатник / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1951. - №5. – С. 12-14.
58. БАССАРСКАЯ М.А. Яровизация риса / М.А. Бассарская // Селекция и семеноводство. – 1951. - №12. – С. 50-56.

## 1952

59. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Значение силикатных бактерий для повышения урожайности хлопчатника / В. Г. Александров // Советская агрономия. – 1952. - №8. – С. 8-10.

## 1953

60. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии / В. Г. Александров // Роль микроорганизмов в питании растений: сб. трудов расширенного пленума секции удобрений. – М., 1953. - С. 48-56.
61. БАССАРСКАЯ М.А. К вопросу о биохимических изменениях клеток точки роста у растений пшениц, воспитанных в сторону озимости или яровости / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1953. – Т.6, Ч.1. – С. 101-111.
62. БИЛЫК Д. Рисосеяние на Одесщине / Д. Билык // Знамя коммунизма. – 1953. – 6 сентября.
63. БОРОВИКОВ Г. А. Повышение морозоустойчивости лимона укорачиванием дня / Г. А. Боровиков, З.В. Скалевская // Виноделие и виноградарство Молдавии. – 1953. - №4. – С. 27-28.

## 1954

64. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Инструкция размножения и применения силикатных бактерий / В. Г. Александров. – Одесса, 1954. – 30 с.

65. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Использование силикатных бактерий в сельском хозяйстве / В. Г. Александров // Тезисы докладов на научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С.25.
66. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии – новое бактериальное удобрение / В. Г. Александров // Тезисы докладов Одесской общегородской биологической научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С. 19-22.
67. БАБАК-ДУКОВА Л.Ф. Исследование почв колхозов, обслуживаемых МТС им.Т.Г.Шевченко / Л.Ф.Бабак-Дукова, В.З. Петрушенко, И.М. Левченко // Тезисы докладов на научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С. 29.
68. БАССАРСКАЯ М.А. К вопросу об определении световой стадии развития у растений пшениц / М.А. Бассарская // Тезисы докладов Одесской общегородской биологической научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С. 27.
69. БИЛЫК Д. П. Широкорядный гнездовой посев кукурузы на зерно, как предшественник озимой пшеницы / Д. П. Билык // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института / ОСХИ. – Одесса, 1954. – Вып.1. – С.5-12.

## 1955

70. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии / В. Г. Александров // Колхозное производство. – 1955. - №9.-С.7-8.
71. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Техника внесения бактериальных удобрений сельскохозяйственных растений / В. Г. Александров // Усовершенствование техники внесения удобрений. – К.,1955. – С. 170-174.
72. БАБАК-ДУКОВА Л.Ф. Опыт обследования почв колхозов на почвенной практике студентов [Одесский сельскохозяйственный институт] / Л.Ф.Бабак-Дукова, В.З. Петрушенко, И.М. Левченко // Почвоведение. – 1955. - №1. – С. 93-96.
73. БИЛЫК Д. П. Сроки, способы посева и нормы высева риса при культуре с периодическим орошением: диссертация / Д. П. Билык. – Одесса, 1955. – 240 с.

## 1956

74. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Инструкция по размножению и применению силикатных бактерий / В. Г. Александров. - Одеса, 1956. - 25 с.



75. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Руководство по приготовлению и применению препарата силикатных бактерий / В. Г. Александров // Труды /Одесский сельскохозяйственный институт. - Одеса, 1956. - С. 11-13.
76. БАБАК-ДУКОВА Л.Ф. Методические указания к лабораторным занятиям по почвоведению для студентов заочного обучения / Л.Ф.Бабак-Дукова. – Одесса, 1956. – 22 с.
77. БАССАРСКАЯ М.А. К диагностике световой стадии развития растений пшеницы / М.А. Бассарская // Агробиология. – 1956. - №2. – С. 122-124.

### 1957

78. БАССАРСКАЯ М.А. Количественные изменения клеток конуса роста пшеницы в процессе прохождения световой стадии развития / М.А. Бассарская // Труды / ОСХИ. – Одесса, 1957. – Т.IX. – С. 20.

### 1958

79. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Из опыта применения силикатных бактерий на серых лесных почвах / В. Г. Александров, М. Н. Бурангулова // Труды / Одесский с/х институт. - Одеса, 1958. - Т.XIII. - С.91-99.
80. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Органо-минеральные удобрения и силикатные бактерии / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1958. - №7. – С. 13-16.
81. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии – новое бактериальное удобрение / В. Г. Александров // Труды совещания по вопросам бактериальных удобрений [Киев, 6-8 февраля 1956 г.]. – К., 1958. – С. 62-69.
82. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии – новое бактериальное удобрение / В. Г. Александров // Получение и применение бактериальных удобрений. – К., 1958. – С. 60-67.
83. БАБАК-ДУКОВА Л.Ф. Влияние глубокой вспашки на структуру почвы / Л.Ф.Бабак-Дукова // Труды научной сессии биологов / Одесский Дом ученых. – Одесса, 1958. – С. 73.
84. БАБАК-ДУКОВА Л.Ф. Эрозия почв в колхозах зоны МТС им.Т.Г.Шевченко, Одесской области / Л.Ф.Бабак-Дукова, В.З. Петрушенко, И.М. Левченко // Труды / Одесский СХИ. – Одесса, 1958. – Т.X, Вып.2. – С. 57-60.
85. БАССАРСЬКА М.О. Визначення озимості й яловості насіння пшениці / М.О. Бассарська, М.Ф.Петрова, А.С. Богданюк, М.А. Богацька // Доповіді Української академії с.-г. наук. – К., 1958. – Вип.5. – С. 3-6.
86. БИЛЫК Д. Широкорядные посеы кукурузы на зерно как предшественник озимой пшеницы / Д. Билык // Труды научной сессии биологов / Одесский Дом ученых. – Одесса, 1958. – С. 97.

87. БІЛИК Д. Ширококорядні посіви кукурудзи на зерно як попередник озимої пшениці / Д. Білик // Бюлетень сільськогосподарської інформації. – 1958. - №2. – С. 7-12.

## 1959

88. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Применение органо-минеральных удобрений и усиление их действий препаратом силикатных бактерий / В. Г. Александров // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института. – Одесса, 1959. – Вып. II. – С. 68-70.
89. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Применение силикатных бактерий – новый прием увеличения урожая сельскохозяйственных культур / В. Г. Александров // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института. – Одесса, 1959. – Вып. I. – С. 39-44.
90. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Про результати чотирирічного випробування рідкого препарату силікатних бактерій на Україні / В. Г. Александров // Бактеріальні добрива та їх застосування. – К., 1959. – С. 149-154.
91. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силікатні бактерії підвищують урожай / В. Г. Александров, В.К. Косарева. – Одеса: Одеське обласне управління сільського господарства, 1959. – 8 с.
92. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Физиологическая сущность действия жидкого препарата силикатных бактерий / В. Г. Александров // Итоги и задачи исследований по роли микроорганизмов и продуктов их жизнедеятельности в питании растений. – Л.-М., 1959. – С. 116-117.
93. БАССАРСКАЯ М.А. Производство риса / М.А. Бассарская // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института. – Одесса, 1959. – Вып. I. – С. 37-38.
94. БІЛИК Д. Про чисті та зайняті пари / Д. Білик, М.І. Кудінов // Бюлетень сільськогосподарської інформації. – 1959. - №2. – С. 3-5.
95. БИЛЫК Д. Сахарной свекле – тщательный уход / Д. Билык // Знамя коммунизма. – 1959. – 16 мая.
96. БОГАЦКАЯ М.А. К вопросу об активности пероксидазы в сухих семенах озимой и яровой пшеницы / М.А. Богацкая, М.А. Бассарская, М.Ф. Петрова, А.С. Богданюк // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. - Одесса, 1959. – Т. XVI. - С. 109-115.

## 1960

97. БИЛЫК Д.П. Квадратно-гнездовой посев кукурузы с расширенными междурядьями / Д.П. Билык, Л.В.Темченко // Кукуруза. – 1960. - №4. – С. 13-15.
98. БІЛИК Д. Кукуруза в зайнятих парах / Д. Білик, В. Каліберда, Л. Темченко. - Одеса: Одеське обл.вид., 1960. - 60 с.

## 1961

99. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Жидкий препарат силикатных бактерий увеличивает урожай / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский, М.И. Терновская // Земледелие. – 1961. - №9. – С. 61-64.
100. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Методическое пособие по приготовлению и применению жидкого препарата силикатных бактерий / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – Одесса, 1961. – 14 с.
101. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. О сезонности размножения силикатных бактерий в жидком препарате / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Тезисы докладов конференции по изучению и применению силикатных бактерий. – Одесса, 1961. – С. 163-164.
102. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Расщепление алюмосиликатов силикатными бактериями / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Тезисы докладов конференции по изучению и применению силикатных бактерий. – Одесса, 1961. – С. 155-162.
103. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Результаты полевых опытов по эффективности жидкого препарата силикатных бактерий в учхозах ОСХИ / В. Г. Александров, Л.С.Гороховский, В.К.Косарева, М.И. Терновская // Тезисы докладов конференции по изучению и применению силикатных бактерий. – Одесса, 1961. – С. 65-72.
104. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии увеличивают урожай кукурузы / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский // Знамя коммунизма. – 1961. – 28 апреля.
105. БАССАРСКАЯ М.А. Влияние сроков посева на развитие озимой пшеницы / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХVI. – С. 95-102.
106. БАССАРСКАЯ М.А. К вопросу об активности пероксидазы в сухих семенах озимой и яровой пшеницы / М.А. Бассарская, М.Ф.Петрова, А.С.Богданюк, М.А.Богацкая // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХVI. – С. 109-115.
107. БАССАРСКАЯ М.А. О природе фасциации и ветвистости у кукурузы / М.А. Бассарская // Морфогенез растений. – М.: Гос.ун-т, 1961. – С. 476-478.

108. БАССАРСКАЯ М.А. О происхождении пятнистого некроза / М.А. Бассарская, П.Н.Костюк, М.Ф. Петрова // Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии. – 1961. - №6. – С. 55-56.
109. БАССАРСЬКА М.О. Пам'яті Г.А. Боровикова / М.О. Бассарська // Український ботанічний журнал. – 1961. - Т.ХVIII, №2. – С. 90-96.
110. БАССАРСКАЯ М.А. Рациональная борьба с карантинным сорняком пасленом колючим / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХVII. – С. 39-41.
111. БАССАРСКАЯ М.А. Яровизация риса в производственных условиях / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХV. – С. 53-62.

## 1962

112. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Препарат силикатных бактерий повышает урожай / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский, М.И. Терновская // Кукуруза. – 1962. - №3. – С. 31-33.
113. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – М.: Сельхозизд., 1962. – 116 с.
114. БАТЯЕВА В.А. Опыт применения жидкого препарата силикатных бактерий в Волгоградской области / В.А.Батяева, В. Г. Александров, М.И. Терновская. – М., 1962. – 14 с.

## 1963

115. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Ефективність рідкого препарату силікатних бактерій в степових зонах України / В. Г. Александров, М.І. Терновська // Мікробіологічний журнал. – 1963. – Т.25, Вип.3. – С. 48-52.
116. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Как повысить эффективность минеральных удобрений / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский, М.И. Терновская // Сельская жизнь. – 1963. - №286.
117. АЛЕКСАНДРОВ В. Особливості застосування добрив весною / В. Александров, Л. Гороховський // Чорноморська комуна. – 1963. - №83.
118. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Превращение калия в усвояемую форму при разрушении алюмосиликатов бактериями / В. Г. Александров, М.И. Терновская, Р. Благодырь // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1963. - №11. – С. 95-97.
119. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии – на службу урожаю / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – Одесса, 1963. – 12 с.
120. АЛЕКСАНДРОВ В. Слово агрохимика / В. Александров // Знамя коммунизма. – 1963. – №242.

121. АЛЕКСАНДРОВ В. Сложные удобрения удобны и эффективны / В. Александров // Сельская жизнь. – 1963. - №276.
122. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Способность силикатных бактерий разлагать алюмосиликаты в сменных растворах / В. Г. Александров // Тезисы докладов Всесоюзной конференции по с.-х. микробиологии. – Л., 1963. – С. 15-27.
123. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Студентам вузів і технікумів, аспірантам, викладачам... / В. Г. Александров, Л.С.Гороховський, В.К.Косарева // Комсомольська іскра. – 1963. - №101.
124. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Участие силикатных бактерий в первичном почвообразовательном процессе / В. Г. Александров // Тезисы докладов Всесоюзного совещания почвоведов. – Львов, 1963. – С. 30-38.
125. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Эффективность жидкого препарата силикатных бактерий в различных почвенно-климатических зонах УССР / В. Г. Александров // Тезисы докладов Всесоюзной конференции по с.-х. микробиологии. – Л., 1963. – С. 98-104.
126. БИЛЫК Д.П. Кукуруза – хороший предшественник озимой пшеницы / Д.П. Билык // Наука – сельскому хозяйству. – М.,1963. - С. 25-36.
127. БІЛИК Д. Технологічно-економічна карта. Вирощування кукурудзи на зерно в рільничій... / Д. Білик, В. Рикліс // Чорноморська комуна. – 1963. - №49.
128. БІЛИК Д.П. Широкорядно-пунктирна сівба / Д.П. Білик // Південна Зоря. – 1963. - №28.

#### 1964

129. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Бактеріальні добрива / В. Г. Александров // Добрива на півдні України. – Одеса: Маяк, 1964. – С. 43-48.
130. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Застосування рідкого препарату силікатних бактерій під с.-г. культури у посушливому Степу півдня України / В. Г. Александров, М.І. Терновська // Питання землеробства на Півдні України. – К.: Урожай, 1964. – С. 288-294.
131. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Роль химизации в увеличении продукции растениеводства в условиях юга Украинской ССР / В. Г. Александров // Научная конференция по основным направлениям развития народного хозяйства и размещения производительных сил Южно-экономического района в 1966-70 гг.: тезисы докладов. – Одесса, 1964. – С.50-54.
132. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Увеличение урожая зернобобовых культур от применения силикатных бактерий / В. Г. Александров // Зернобобовые культуры. – 1964. - №9. – С. 13-15.

133. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Эффективность жидкого препарата силикатных бактерий на Украине / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Резервы повышения культуры земледелия в степи УССР. – К., 1964. – С. 109-114.
134. БАССАРСКАЯ М.А. О теоретической несостоятельности и практической бесплодности формальной генетики / М.А. Бассарская // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1964. - №8. – С. 12-15.
135. БІЛИК Д.П. До питання про агротехніку вирощування озимої пшениці на півдні Степу УРСР / Д.П. Білик // Питання землеробства на Півдні України. – К.: Урожай, 1964. – С. 3-13.
136. БІЛИК Д.П. Широкорядні посіви кукурудзи як попередника озимої пшениці / Д.П. Білик // Землеробство в степу УРСР: зб. статей. – К., 1964. – С. 17-25.

### 1965

137. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Бактериальные препараты на службе урожая / В.Г. Александров // Знамя коммунизма. – 1965. – №59.
138. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Методы повышения эффективности органоминеральных гранул / В.Г. Александров, В.А.Кодра // Доклады ВАСХНИЛ. – 1965. – №1. – С. 10-15.
139. БАЛАШОВА Ф. Н. Ботанические экскурсии как средство воспитания у молодежи чувства любви к природе / Ф. Н. Балашова // Межобластная научная конференция по охране природы Юга Украины: тезисы докладов (Одесса, 25-27 мая 1965 г.). – Одесса, 1965. – С. 50-52.

### 1966

140. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Сеять только с удобрениями / В.Г. Александров // Знамя коммунизма. – 1966. – №159.
141. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Перспективы применения силикатных бактерий в СССР / В. Г. Александров // Тезисы докладов по результатам работ 1965 г. факультета агро, виногр., плодов и овощей / Одесский с/х институт. - Одеса, 1966. - С. 41.
142. БЕЗРУКОВА В. П. Влияние условий выращивания на содержание белка в зерне кукурузы / В. П. Безрукова // Тезисы докладов по результатам работ 1965 г. факультета агро, виногр., плодов и овощей / Одесский с/х институт. - Одеса, 1966. - С.34.

### 1967

143. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Ресщепление алюмосиликатов силикатными бактериями / В. Г. Александров, Р.Н.Благодарь // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1967. - №7. – С. 39-42.

144. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. О роли азота в образовании спор у силикатных бактерий / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Резервы повышения урожая сельскохозяйственных культур. – Одесса, 1968. – С. 93-96.
145. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Применение фосфорных удобрений на юге УССР / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Одесский с/х институт: сб. науч. тр. - Одесса, 1968. - С. 100-105.
146. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Силикатные бактерии - эффективное удобрение: обзор литературы / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – М., 1968. - 84 с.
147. БАЙДАКОВА Ю. В. О видовом составе главнейших вредителей хлебных запасов различных эколого-климатических зон Одесской области в связи с особенностями борьбы с ними / Ю. В. Байдакова, Е.А.Левченко // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат. сб. науч. тр. – Одесса, 1968. - С. 113-118.
148. БАЙДАКОВА Ю. В. Результаты изучения эффективности гексахлорбутадиона в борьбе с главнейшими вредителями хлебных злаков / Ю. В. Байдакова // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат. сб. науч. тр. – Одесса, 1968. - С. 103-106.
149. БИЛЫК Д. П. Посевы кукурузы с расширенными междурядьями – хороший предшественник озимой пшеницы в степи Украины / Д. П. Билык // Сб. научн. трудов / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1968. – С. 5-12.
150. БИЛЫК Д. П. Влияние предшественников на урожай и качество зерна озимой пшеницы / Д. П. Билык // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат. научн. сб. / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 3-6.
151. БЛАГОДЫРЬ Р. Н. Влияние растений на расщепление алюмосиликатов силикатными бактериями [стерильные водные культуры] / Р. Н. Благодырь // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат. научн. сб. / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 87-92.
152. БОГДАНЮК А. С. Практическое значение семейства маревых и амарантовых флоры северо-западного Причерноморья / А. С. Богданюк // Пути повышения урожая плодовых культур и винограда: сб. науч. работ / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 144-150.
153. БУРЛАЙ-ИГНАТЬЕВА К.Б. Задачи и принципы построения количественной морфологии листьев и морфологические критерии / К.Б. Бурлай-Игнатъева // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат. научн. сб. / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 235-238.

154. БУРЛАЙ-ИГНАТЬЕВА К.Б. Количественная характеристика симметрии листьев растений и основы ее построения / К.Б. Бурлай-Игнатъева // Пути повышения урожая плодовых культур и винограда: сб.науч.работ / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 164-170.

#### 1969

155. БЕЗРУКОВА В. П. Формирование урожая кукурузы в зависимости от условий выращивания / В. П. Безрукова // Материалы научной конференции по агрономии / Одесский с/х институт. - Одесса, 1969. - С. 71-75.
156. БИЛЫК Д. П. К вопросу о росте и развитии первичной (зародышевой) корневой системы кукурузы / Д. П. Билык, А.А.Волчкова // Материалы научной конференции по агрономии / Одесский СХИ. – Одесса, 1969. – С. 44-55.

#### 1970

157. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. К вопросу об энергетическом источнике жизнедеятельности силикатных бактерий / В. Г. Александров // Материалы научной конференции / Одесский СХИ. – Одесса, 1970. – С. 79-85.
158. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Размножение силикатных бактерий в минеральной среде без органического вещества / В. Г. Александров, В.Я. Сегодня // Материалы научной конференции по агрономии / Одесский СХИ. – Одесса, 1970. – С. 97-102.
159. АЛЕКСАНДРОВ В.Г. Удобрения – мощный резерв увеличения урожайности / В.Г. Александров, В. Цибульский // Знамя коммунизма. – 1970. – 19 августа.

#### 1971

160. БИЛЫК Д. П. Рост и развитие вторичной корневой системы у кукурузы / Д. П. Билык, А.А.Волчкова // Сб.научн. трудов / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1971. – Т. XIX, Вып.3. - С. 161-172.

#### 1972

161. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. К вопросу о систематическом положении силикатных бацилл / В. Г. Александров, Е.Я. Виноградов, М.И. Терновская // Пути повышения урожайности с.-х. культур: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1972. – С. 246-252.
162. БАЙДАКОВА Ю. В. О некоторых морфобиологических отличиях короткоусого и турецкого мукоедов – вредителей хлебных запасов / Ю. В. Байдакова, Е.А.Левченко // Пути повышения урожайности с.-х. культур: сб.науч. тр. / ОСХИ. – Одесса, 1972. – С.338-340.



163. БИЛЫК Д. П. Рост кукурузы и накопление зеленой массы в зависимости от сроков посева и глубины заделки семян / Д. П. Билык, А.А.Волчкова // Пути повышения урожайности с.-х. культур: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1972. – С. 169-177.

### 1973

164. БАЙДАКОВА Ю. В. Жуки – вредители импортных растительных грузов / Ю. В. Байдакова, Е.А.Левченко // Полеводство и орошаемое земледелие: сб.науч.тр. – Одесса, 1973. – С. 223-228.
165. БАЙДАКОВА Ю. В. Смесь бромистого метила и углекислоты как новый пестицид в борьбе с вредителями хлебных запасов / Ю. В. Байдакова, Т.Н.Бойчук, В.Н.Рекач, Е.А.Левченко // Пути повышения урожайности полевых культур на богарных землях Юга Украины: сб.науч. тр. – Одесса, 1973. – С. 157-161.

### 1975

166. АЛЕКСАНДРОВ В. Г. Способность культур *Vas.mucilagenosus s.n. silicens* расщеплять алюмосиликаты в сменных растворах / В. Г. Александров, М.И. Терновская, Р.Н.Благодырь // Пути повышения урожайности полевых культур на юге Украины: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1975. – С. 122-130.
167. БИЛЫК Д. П. Влияние сроков посева и глубины заделки семян в зависимости от способов обработки почвы на кущение озимой пшеницы/ Д. П. Билык, С.Я.Розин, Г.И. Завгородний // Пути повышения урожайности полевых культур на юге Украины: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1975. – С. 106-118.

### 1982

168. БЕЛАЯ А. Е. Опыт высокоэффективного использования техники на уборке хлебов / А. Е. Белая // Пути повышения урожая зерновых и зернобобовых культур: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1982. - С.98-100.
169. БОЙЧУК Т. Н. Влияние некоторых агротехнических приемов на повреждаемость всходов озимой пшеницы хлебной жужелицей / Т. Н. Бойчук, Г.А.Бельков, Е.А.Юркевич // Пути повышения урожая зерновых и зернобобовых культур: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1982. - С.139-142.
170. БОЙЧУК Т. Н. Заселенность сорта озимой пшеницы Эритроспермум 124 пшеничным трипсом в зависимости от сроков посева и предшественников / Т. Н. Бойчук, Н.А.Жиленко, С.Г. Пеливан // Пути повышения урожая зерновых и зернобобовых культур: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1982. - С. 70-72.

## 1983

171. БЕЛАЯ А. Е. Использование техники на уборке зерновых культур / А. Е. Белая, А.Н. Яковенко // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С. 119.
172. БЕЛЬКОВ Г. А. Пораженность семян плесневыми грибами в условиях различных агротехнических приемов возделывания озимой пшеницы / Г. А. Бельков, Е. А. Юркевич, З. С. Чернышева // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С.93-96.
173. БОЙЧУК Т. Н. Влияние сроков посева на пораженность озимой пшеницы болезнями и вредителями / Т. Н. Бойчук, Е. И. Абрамович, Н. А. Жиленко // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С.96-100.
174. БОКИЙ Н. В. Новый сорт озимой пшеницы Эритроспермум 127 / Н. В. Бокий, К. А. Федосеев // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С.27-29.

## 1984

175. БЕЛЬКОВ Г. А. Особенности повреждения озимой пшеницы насекомыми на различных фонах удобрений и основной обработки почвы / Г. А. Бельков, Е. А. Юркевич // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1984. - С.61-64.
176. БОКИЙ Н. В. Пораженность озимой пшеницы корневыми гнилями в зависимости от сроков посева и нормы высева семян / Н. В. Бокий, Н. А. Жиленко // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1984. - С.64-67.

## 1985

177. АРЗУМАНЯН Т. Ю. К вопросу о сельскохозяйственном освоении бросовых морских грунтов на отвалах / Т. Ю. Арзуманян // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.73.

178. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Особенности почвообразования на отвалах морских грунтов северного Причерноморья / Т. Ю. Арзуманян, Н. А. Крейда // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов. - Одесса: ОСХИ, 1985. - С.82-89.
179. БЕЗРУКОВА В. П. Влияние предпосевного облучения семян лазерным светом на урожайность и масличность подсолнечника / В. П. Безрукова // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.10-11.
180. БЕЛЬКОВ Г. А. Влияние способов обработки почвы и режима питания на поражаемость озимой пшеницы корневыми гнилями и ее продуктивность / Г. А. Бельков, Е. А. Юркевич, З. С. Чернышева // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.60-66.
181. БЕЛЬКОВ Г. А. О снижении потерь количества и качества сельскохозяйственной продукции на пути к потребителю / Г. А. Бельков, З. С. Чернышева // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.66.
182. БЕССОНОВ И. В. Влияние удобрений и способов их внесения на урожай и качество зерна кукурузы в условиях орошения / И. В. Бессонов, А. Г. Ефанов // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.45-49.
183. БЛАГОДЫРЬ Р. Н. Определение оптимальных норм минеральных удобрений под запланированный урожай озимой пшеницы / Р. Н. Благодырь, И. П. Ильев // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.42-45.
184. БОБКО А. А. О возможности применения трефлана с марганцем при выращивании сои / А. А. Бобко, Т. П. Чазова // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.57-60.
185. БОДНЯ В. И. Способы поверхностной обработки почвы и посева озимой пшеницы после кукурузы в Крыму / В. И. Бодня, В. В. Яровенко // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.66-70.

186. БОКИЙ Н. В. Некоторые агротехнические особенности возделывания пшеницы в условиях юга Украины / Н. В. Бокий, В. К. Онищук, К. А. Федосеев // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.5-7.
187. БОКИЙ Н. В. Сортоиспытание озимой пшеницы / Н. В. Бокий, К. А. Федосеев // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.4-5.

### 1986

188. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Влияние окислительно-восстановительных условий береговых отвалов морских грунтов на рост ячменя / Т. Ю. Арзуманян // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства на юге Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.79-84.
189. БЕЛАЯ А.Е. Влияние организации использования техники на урожайность с.-х. культур в хозяйствах Одесской области / А. Е. Белая, П. И. Штерев, Г. Г. Щербатов // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства на юге Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.93-98.
190. БЕЛАЯ А. Е. Влияние уплотнения почвы тракторами на урожайность зерновых культур / А. Е. Белая, К. Г. Селезнев, К. А. Горина // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.79-82.
191. БОБКО А. А. Удобрение сои в Причерноморской степи Украины / А. А. Бобко // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства на юге Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.107-111.

### 1988

192. АДЛАН ЭЛЬ САЙЕД Влияние орошения сточными водами г. Одессы на свойства черноземов южных и урожай горохо-овсяной смеси / Э. С. Адлан, Н. И. Лядова, В. Я. Щербаков // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.139-147.
193. БЕК Н.А. Устойчивость сортов озимой мягкой пшеницы к базальному бактериозу / Н. А. Бек, И. Б. Королева, Н. А. Жиленко, Л. А. Пасичник // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.54-59.

194. БЕЛЬКОВ Г.А. Эффективность удобрений и различных способов обработки почвы в ограничении корневых гнилей озимой мягкой пшеницы / Г. А. Бельков, Л. К. Поважнюк, В. А. Бровченко, А.А.Кущенко, В.В.Склифасовский // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.65-72.
195. БОБКО А.А. Удобрения, урожай и качество зерна озимой твердой пшеницы / А. А. Бобко, Э. А. Гаращук, В. Ф. Цыбульский, Т.К.Ракитина, И.Д.Шишков // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.74-81.
196. БОЖКО Л. Е. Агроклиматические ресурсы Причерноморья и продуктивность проса / Л. Е. Божко, И. П. Ильев // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.85-89.
197. БОКИЙ Н.В. Биологический контроль озимой мягкой пшеницы при разных сроках сева / Н. В. Бокий, К. А. Федосеев, И. В. Фесенко, Н.Л. Фесенко // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.17-22.

## 1989

198. АГЕЕВА А. В. Цветение сортов озимой твердой и мягкой пшеницы / А. В. Агеева // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.17-20.
199. АДЛАН Э.А. Влияние орошения промышленными и городскими сточными водами на плодородие черноземов южных / Э. А. Адлан, Н. А. Крейда, Н. И. Лядова, В. Ф. Голубченко // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.96-100.
200. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Выращивание озимого ячменя на отвалах морских грунтов в районе порта Южного [южная степь] / Т. Ю. Арзуманян // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.91-96.
201. БЕЗРУКОВА В. П. Агротехника и посевные качества семян озимой пшеницы / В. П. Безрукова, М. А. Салем, В. Я. Щербаков // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.45-48.

202. БОБКО А. А. Влияние удобрений и способов их внесения на урожай кукурузы и его качество / А. А. Бобко, А. Г. Ефанов // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.69-72.
203. БОДНЯ В.И Почвозащитные технологии возделывания полевых культур в севооборотах предгорной зоны Крыма / В. И. Бодня, В. В. Яровенко, Р. Е. Зильберварг, М. С. Крайнюк // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.100-105.
204. БОЖКО Л. Е. Оценка влияния неблагоприятных погодных условий на урожайность проса в Причерноморье / Л. Е. Божко, Т. А. Тарчевская, И. П. Ильев // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.48-53.

## 1990

205. АГЕЕВА А. В. Особенности цветения сортов озимой твердой пшеницы разных лет селекции в условиях Юга Украины / А. В. Агеева // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.8-14.
206. БАТОЕВ Б. Б. Характер изменения элементов структуры урожая озимой пшеницы в результате селекции на продуктивность / Б. Б. Батоев, В. В. Пыльнев // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.14-21.
207. БЕЛЬКОВ Г. А. Роль микроэлементов в ограничении вредоносности корневых гнилей озимой пшеницы / Г. А. Бельков // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.111-114.
208. БОБКО А. А. Влияние доз и способов внесения минеральных удобрений на урожай сои и его качество / А. А. Бобко, В. Ф. Цыбульский // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.77-85.
209. БОЖКО Л. Е. Агрометеорологические условия формирования урожайности овса и ярового ячменя в Причерноморье / Л. Е. Божко, В. Г. Олиференко, И. П. Ильев // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.46-50.

## 1995

210. БОБКО А.А. Исследование возможности использования пыли электросталеплавильных печей в сельскохозяйственном производстве / А. А. Бобко, Э. А. Гаращук, В. Ф. Цыбульский, В.Н.Пеков, И.Д.Шишков // Биологические и агротехнические аспекты повышения урожаев полевых культур в степи Украины: сб. научных трудов / ОСХИ. - Одесса, 1995. - С.134-137.

## 1996

211. АГЕЕВА А. В. Спонтанная гибридизация и ее связь с характером цветения озимой твердой пшеницы / А. В. Агеева, В. М. Пыльнев, В. И. Зорунько // Научное обеспечение агропромышленного комплекса: сб. науч. тр. – К., 1996. – С. 57-62.
212. АЛЕХИН А. А. Влияние сроков сева сорго веничного на полевую всхожесть и продуктивность растений / А. А. Алехин // Матеріали Міжнародної наукової конференції / Одеська Державна сільськогосподарська дослідна станція. – Одеса, 1996. – Т.1. – С. 87-88.
213. БАКУМА А. В. Система основной обработки почвы и урожайность подсолнечника / А. В. Бакума // Матеріали Міжнародної наукової конференції / Одеська Державна сільськогосподарська дослідна станція. – Одеса, 1996. – Т.1. – С. 114-115.

## 1998

214. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Состояние и перспективы освоения береговых отвалов грунтов дноуглубления портов Северо-Западного Причерноморья / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОСГІ. - Одеса, 1998. - Вип.2. - С.47-54.
215. БАБАЯНЦ Л. Т. Изучение генетики устойчивости к *Tilletia caries* Tul. у некоторых линий межвидовых гибридов пшеницы / Л. Т. Бабаянц, Г. М. Ющенко, Л. А. Дубинина // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОСГІ. - Одеса, 1998. - Вип.2. - С.86-92.
216. БАКУМА А. В. Забур'яненість посівів соняшника в залежності від різних систем основної обробки ґрунту / А. В. Бакума, А. В. Тихонов // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОСГІ. - Одеса, 1998. - Вип.2. - С.3-9.

## 1999

217. БАБИЧ М. Б. Використання вторинних енергоресурсів і екологічна безпека в круп'яній промисловості / М. Б. Бабич, В.Д. Камінський // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 1999. - Вип.3(6). - С.508-513.

218. БОНДАР Л. П. Ретроспективний генетичний аналіз висоти рослин в наборі сортів озимої пшениці / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 1999. - Вип.3(6). - С.410-416.

## 2001

219. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Морфологія примитивних почв на отвалах ґрунтів дноуглублення Аджалыкского лимана / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.165-169.
220. БАБАЯНЦ Л. Т. Оцінка колекції озимої пшениці на стійкість до кореневих гнилей та листостеблових хвороб / Л. Т. Бабаянц // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.214-216.
221. БАБИЧ А. О. Освітленість рослин та її вплив на динаміку листкового індексу посівів сої в умовах Правобережного лісостепу України / А. О. Бабич, М. Л. Новохацький // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.179-184.
222. БАКУМА А. В. Вплив довгострокового застосування систем основного обробітку на структуру ґрунту на фоні внесення подрібненої соломи / А. В. Бакума // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.135-137.
223. БЕЗДІТНА Л. Г. Реалізація потенційної продуктивності колосу у різних типів сортів озимої м'якої пшениці / Л. Г. Бездітна // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.71-75.
224. БЕЗРУКОВА В.П. Розміщення рослин на площі, фітоклімат та продуктивність сої в умовах Південного степу України / В. П. Безрукова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.169-174.
225. БЕРЕГОВА О. М. Фізико-технологічні характеристики насіння ріпаку / О. М. Берегова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.119-123.
226. БОНДАР Г. П. Кореляції між регенераційною спроможністю в умовах *in vitro* та агрономічними ознаками рослин ячменю / Г. П. Бондар // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.25-29.
227. БОНДАР Л. П. Генетичний аналіз довжини колосу у озимої м'якої пшениці / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С. 4-9.
228. БАБИЧ М. Б. Розширення асортименту продукції при переробці зерна гречки / М. Б. Бабич, В. Д. Камінський // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2001. - Вип.4(15). - С.58-66.



229. БАКУМА А. Поговоримо про гірчицю / А. Бакума, В. Щербаков // Пропозиція. – 2001. - №2. – С. 38.
230. БОНДАР Л. П. Успадкування числа колосків з головного колосу у сортів озимої м'якої пшениці різних років створення / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2001. - Вип. 4(14). - С.17-22.

## 2002

231. АГАПОВА Є.М. Новий сорт озимого тритикале Гармония та кормова цінність його зерна / Є. М. Агапова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.70-76.
232. АГЄЄВА О. В. Мінливість розмірів колеоптиля у сортів різних видів озимої пшениці в залежності від їх висоти / О. В. Агєєва, Л. Г. Бездітна // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.127-131.
233. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Біологія примитивного ґрунтоутворення в Южній степі / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. – Одеса, 2002. - Вип.18. - С.224-229.
234. БЕЛЬКОВ Г. А. Ефективність сучасних пестицидів проти шкідливих організмів у посівах пшениці / Г. А. Бельков, О. В. Агєєва // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.204-209.
235. БОДНАР М. В. Післядія розміру та форми площі живлення рослин на посівні якості та врожайні властивості насіння озимого ріпаку на південних чорноземах Одеської області / М. В. Боднар // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.132-135.
236. БОНДАР Л. П. Кореляційні зв'язки між господарськими ознаками озимої м'якої пшениці / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.4-9.

## 2003

237. БОНДАРЬ Л.Ф. Ретроспективний генетический анализ сортів озимий м'якої пшениці степі України / Л. Ф. Бондарь, В. М. Пыльнев, С. С. Корлюк [и др.] // Матеріали конференції, посвященної 100-лєттю наукової селекції в Росії (Москва, 9-11 декабрия 2003 г. ).- М., 2003. - С.32-33.

## 2004

238. БОДНАР М.В. Вміст жиру в насінні ріпаку в залежності від строків збирання / М. В. Боднар, С. Г. Неруцький, Т. М. Яковенко, В. Я. Щербаков // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2004. - Вип.26, Ч.2. - С.129-131.

## 2005

239. АГЕСЬВА О. В. Вчений, вчитель, людина... (Пам'яті проф. Пильнева В. М.) / О. В. Агєєва, О. О. Крайнов, В. І. Зорунько // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2005. - Вип.29. - С.3-6.
240. БОНДАР М. В. Вміст олії в насінні ріпаку в залежності від строків збирання / М. В. Бондар, С. Г. Неруцький, В. Я. Щербаков // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2005. - Вип.29. - С.68-71.

## 2006

241. БОНДАР Л. П. Вплив середовища на взаємозв'язок між генетичними параметрами / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Вісник аграрної науки Причорномор'я / Миколаївський державний аграрний університет. - Миколаїв, 2006. - Т.1, Спец. вип.4 (37). - С.106-112.
242. БОНДАР Л. П. Генетичний аналіз ретроспективного набору сортів озимої пшениці в системі діалельних схрещувань / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Таврійський науковий вісник / Херсонський аграрний університет. - Херсон, 2006. - Вип.47. - С.38-42.
243. БОНДАРЬ Л. Ф. Ядовитые растения пастбищных биоценозов и их влияние на организм животных / Л. Ф. Бондарь // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2006. - Вип.33. - С.129-134.

## 2007

244. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Динаміка солонцюватості морських ґрунтів при рекультивації у південному Степу / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2007. - Вип.41. - С.113-120.
245. БОДНАР М. В. Селекційна цінність материнських ліній і гібридів соняшнику за рівнем комбінаційної здатності / М. В. Боднар, С. М. Мішин // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2007. - Вип.41. - С.24-29.

## 2009

246. АРЗУМАНЯН Т. Ю. Екологічні проблеми дампінгу і шляхи їх усунення в Північно-Західному Причорномор'ї [рекультивація] / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2009. - Вип.51. - С.3-7.

## 2011

247. АГЕСЬВА О. В. Аналіз селекційного матеріалу озимої пшениці для створення сортів, стійких до бурої листової іржі / О. В. Агєєва, А. О. Астахова // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.117-120.

248. БОДНАР М. В. Зимостійкість рослин озимого ріпаку залежно від строків сівби в умовах північного Степу / М. В. Боднар, Ю. М. Гобеляк, І. В. Фесенко // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.43-46.
249. БОДНАР М. В. Строк сівби як агрозахід регулювання параметрів екологічних умов росту і розвитку рослин льону / М. В. Боднар, В. Я. Щербаков, Ю. М. Гобеляк // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.82-89.
250. БОДНАР М.В. Формування врожаю насіння кунжуту залежно від добрив в умовах Центрального Степу України / М. В. Боднар, В. Я. Щербаков, А. В. Ведута, С. М. Мішин // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.78-82.

#### 2012

251. БУГРО О. П. Залежність дії біопрепаратів при протруюванні насіння від його фракцій / О. П. Бугро // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2012. - Вип. 61. - С.118-121.

#### 2014

252. БУГРО О. П. Ключові фактори ефективності листових добрив [листокове підживлення мінеральними добривами] / О. П. Бугро, Ю. Н. Гобеляк // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2014. - Вип. 71. - С.3-8.

## Іменний покажчик

АБРАМОВИЧ Е.И.	173
АГАПОВА Є.М.	231
АГЕЕВА О. В.	198, 205, 211, 232, 234, 239, 247
АДЛАН ЭЛЬ САЙЕД	192, 199
АКСЕНТЬЕВ Б.	6, 12
АЛЕКСАНДРОВ В. Г.	25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 64, 65, 66, 70, 71, 74, 75, 79, 80, 81, 82, 88, 89, 90, 91, 92, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 129, 130, 131, 132, 133, 137, 138, 140, 141, 143, 144, 145, 146, 157, 158, 159, 161, 166
АЛЕХИН А. А.	212
АРЗУМАНЯН Т. Ю.	177, 178, 188, 200, 214, 219, 233, 244, 246
АСТАФОВА А.О.	247
БАБАК-ДУКОВА Л.Ф.	67, 72, 76, 83, 84
БАБАЯНЦ Л. Т.	215, 220
БАБИЧ А. О.	221
БАБИЧ М. Б.	217, 228
БАЙДАКОВА Ю. В.	147, 148, 162, 164, 165
БАКУМА А. В.	213, 216, 222, 229
БАЛАШОВ І.В.	9, 10, 13, 16, 17, 18
БАЛАШОВА Ф. Н.	139
БАССАРСКАЯ М.А.	47, 58, 61, 68, 77, 78, 85, 93, 96, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 134
БАТОЕВ Б. Б.	206
БАТЯЕВА В.А.	114
БЕЗДІТНА Л. Г.	223, 232
БЕЗРУКОВА В. П.	142, 155, 179, 201, 224
БЕК Н.А.	193
БЕЛАЯ А. Е.	168, 171, 189, 190
БЕЛИЗИН А. П.	36
БЕЛЬКОВ Г. А.	169, 172, 175, 180, 181, 194, 207, 234
БЕРЕГОВА О. М.	225
БЕССОНОВ И. В.	182
БИЛЫК Д. П.	62, 69, 73, 86, 95, 97, 126, 149, 150, 156, 160, 163, 167
БИЧИХІН О.О.	19, 20
БИЧИХІНА Е.	14
БЛИК Д.П.	87, 94, 98, 127, 128, 135, 136
БЛАГОДЫРЬ Р. Н.	118, 143, 151, 166, 183
БОБКО А. А.	184, 191, 195, 202, 208, 210
БОГАЦКАЯ М.А.	96, 85, 106
БОГДАНЮК А. С.	85, 96, 106, 152

БОДНАР М. В.	235, 238, 245, 248, 249, 250
БОДНЯ В. И.	185, 203
БОЖКО Л. Е.	196, 204, 209
БОЙЧУК Т. Н.	165, 169, 170, 173
БОКИЙ Н. В.	174, 176, 186, 187, 197
БОЛОНИН Н.Н.	37
БОНДАР Г. П.	226
БОНДАР Л. П.	218, 227, 230, 236, 241, 242
БОНДАР М. В.	240
БОНДАРЬ Л. Ф.	237, 243
БОРОВИКОВ Г.	1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 15, 21, 22, 23, 24, 48, 63
БРОВЧЕНКО В.А.	194
БУГРО О. П.	251, 252
БУРАНГУЛОВА М.Н.	79
БУРЛАЙ-ИГНАТЬЕВА К.Б.	152, 154
БЫЧИХИНА Е.	7
ВЕДУТА А.В.	250
ВИНОГРАДОВ Е.Я.	161
ВОЛЧКОВА А.А.	156, 160, 163
ГАРАЩУК Э.А.	195, 210
ГЕРАСИМЕНКО В.П.	218, 227, 230, 236, 241, 242
ГОБЕЛЯК Ю.М.	248, 249, 252
ГОЛУБЧЕНКО В.Ф.	199
ГОРИНА К.А.	190
ГОРОХОВСКИЙ Л.С.	99, 103, 104, 112, 116, 117, 123
ДУБИНИНА Л.А.	215
ЕФАНОВ А.Г.	182, 202
ЖАЛЕНКО Н.А.	170, 173, 176, 193
ЗАВГОРОДНИЙ Г.И.	167
ЗАК Г.А.	54
ЗИЛЬБЕРВАРГ Р.Е.	203
ЗОРУНЬКО В.И.	211, 239
ИЛЬЕВ И.П.	183, 196, 204, 209
КАЛІБЕРДА В.	98
КАМІНСЬКИЙ В.Д.	217, 228
КОДРА В.А.	138
КОРЛЮК С.С.	218, 227, 230, 236, 237, 241, 242
КОРОЛЕВА И.Б.	193
КОСАРЕВА В.К.	91, 103, 123
КОСТЮК П.Н.	108
КРАЙНОВ О.О.	239
КРАЙНЮК М.С.	203
КРЕЙДА Н.А.	178, 199
КУДІНОВ М.І.	94
КУРТЯКОВ М.М.	19, 20

КУЩЕНКО А.А.	194
ЛЕВЧЕНКО Е.А.	147, 162, 164, 165
ЛЕВЧЕНКО И.М.	67, 72, 84
ЛЯДОВА Н.И.	192, 199
МІШИН С.М.	245, 250
НЕРЕУЦЬКИЙ С.Г.	238, 240
НОВОХАЦЬКИЙ М.Л.	221
ОЛИФЕРЕНКО В.Г.	209
ОНИЩУК В.К.	186
ПАСИЧНИК Л.А.	193
ПЕКОВ В.Н.	210
ПЕЛИВАН С.Г.	170
ПЕТРОВА М.Ф.	85, 96, 106, 108
ПЕТРУШЕНКО В.З.	67, 72, 84
ПОВАЖНЮК Л.К.	194
ПЫЛЬНЕВ В.В.	206, 211, 237
РАКИТИНА Т.К.	195
РЕКАЧ В.Н.	165
РИКЛІС В.	127
РОЗИН С.Я.	167
САЛЕМ М.А.	201
СЕГОДИНА В.Я.	158
СЕЛЕЗНЕВ К.Г.	190
СКАЛЕВСКАЯ З.В.	63
СКЛИФАСОВСКИЙ В.В.	194
ТАРЧЕВСКАЯ Т.Л.	204
ТЕМЧЕНКО Л.В.	97, 98
ТЕРНОВСКАЯ М.И.	99, 100, 101, 102, 103, 112, 113, 114, 115, 116, 118, 119, 130, 133, 144, 145, 146, 161, 166
ТИХОНОВ А.В.	216
ФЕДОСЕЕВ К.А.	174, 186, 187, 197
ФЕСЕНКО И.В.	197, 248
ФЕСЕНКО Н.Л.	197
ЦИБУЛЬСКИЙ В.	159, 195, 208, 210
ЧАЗОВА Т.П.	184
ЧЕРНЫШЕВА З.С.	172, 180, 181
ШИШКОВ И.Д.	195, 210
ШТЕРЕВ П.И.	189
ЩЕРБАКОВ В.Я.	192, 201, 229, 238, 240, 249, 250
ЩЕРБАТОВ Г.Г.	189
ЮРКЕВИЧ Е.А.	169, 172, 175, 180
ЮЩЕНКО Г.М.	215
ЯКОВЕНКО А.Н.	171
ЯКОВЕНКО Т.М.	238
ЯРОВЕНКО В.В.	185, 203

## Алфавітно-предметний покажчик друкованих праць

### А

- Абрис праць науково-навчального поля на навч.-госп. ОСГІ «Червоний хутір», що ним відає кафедра загального хліборобства / О.О. Бичихін, М.М.Куртяков // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928 – Вип. IV. – С.255-258. 19
- Агроклиматические ресурсы Причерноморья и продуктивность проса / Л. Е. Божко, И. П. Ильев // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.85-89. 196
- Агрометеорологические условия формирования урожайности овса и ярового ячменя в Причерноморье / Л. Е. Божко, В. Г. Олиференко, И. П. Ильев // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.46-50. 209
- Агротехника и посевные качества семян озимой пшеницы / В. П. Безрукова, М. А. Салем, В. Я. Щербаков // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.45-48. 201
- Аналіз селекційного матеріалу озимої пшениці для створення сортів, стійких до бурої листової іржі / О. В. Агеєва, А. О. Астахова // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.117-120. 247
- Анатомия растений: конспект лекций, читаемых студентами Одесского высшего сельскохозяйственного института в 1918-1919 гг. / Г. А. Боровиков. - Одесса, 1919. - 168 с. 3

### Б

- Бактериальные препараты на службе урожая / В.Г. Александров // Знамя коммунизма. – 1965. – №59. 137
- Бактерии, разрушающие алюмосиликаты [силикатные бактерии] / В. Г. Александров, Г.А.Зак // Микробиология. – 1950. – Т.ХІХ, Вып.2. – С. 24-26. 54
- Бактеріальні добрива / В. Г. Александров // Добрива на півдні України. – Одеса: Маяк, 1964. – С. 43-48. 129
- Биологический контроль озимой мягкой пшеницы при разных сроках сева / Н. В. Бокий, К. А. Федосеев, И. В. Фесенко, Н.Л. Фесенко // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.17-22. 197
- Биология примитивного почвообразования в Южной степи / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. – Одеса, 2002. - Вип.18. - С.224-229. 233

Ботанические экскурсии как средство воспитания у молодежи чувства любви к природе / Ф. Н. Балашова // Межобластная научная конференция по охране природы Юга Украины: тезисы докладов (Одесса, 25-27 мая 1965 г.). – Одесса, 1965. – С. 50-52. 139

## В

- Визначення озимості й яловості насіння пшениці / М.О. Бассарська, М.Ф.Петрова, А.С. Богданюк, М.А. Богацька // Доповіді Української академії с.-г. наук. – К., 1958. – Вип.5. – С. 3-6. 85
- Використання вторинних енергоресурсів і екологічна безпека в круп'яній промисловості / М. Б. Бабич, В.Д. Камінський // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 1999. - Вип.3(6). - С.508-513. 217
- Влияние глубокой вспашки на структуру почвы / Л.Ф.Бабак-Дукова // Труды научной сессии биологов / Одесский Дом ученых. – Одесса, 1958. – С. 73. 83
- Влияние доз и способов внесения минеральных удобрений на урожай сои и его качество / А. А. Бобко, В. Ф. Цыбульский // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.77-85. 208
- Влияние некоторых агротехнических приемов на повреждаемость всходов озимой пшеницы хлебной жужелицей / Т. Н. Бойчук, Г.А.Бельков, Е.А.Юркевич // Пути повышения урожая зерновых и зернобобовых культур: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1982. - С.139-142. 169
- Влияние окислительно-восстановительных условий береговых отвалов морских грунтов на рост ячменя / Т. Ю. Арзуманян // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства на юге Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.79-84. 188
- Влияние организации использования техники на урожайность с.-х. культур в хозяйствах Одесской области / А. Е. Белая, П. И. Штерев, Г. Г. Щербатов // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства на юге Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.93-98. 189
- Влияние орошения промышленными и городскими сточными водами на плодородие черноземов южных / Э. А. Адлан, Н. А. Крейда, Н. И. Лядова, В. Ф. Голубченко // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.96-100. 199
- Влияние орошения сточными водами г. Одессы на свойства черноземов южных и урожай горохо-овсяной смеси / Э. С. Адлан, Н. И. Лядова, В. Я. Щербаков // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.139-147. 192



- Влияние предпосевного облучения семян лазерным светом на урожайность и масличность подсолнечника / В. П. Безрукова // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.10-11. 179
- Влияние предшественников на урожай и качество зерна озимой пшеницы / Д. П. Билык // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат.научн.сб. / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 3-6. 150
- Влияние растений на расщепление алюмосиликатов силикатными бактериями [стерильные водные культуры] / Р. Н. Благодарь // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат.научн.сб. / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С.87-92. 151
- Влияние способов обработки почвы и режима питания на поражаемость озимой пшеницы корневыми гнилями и ее продуктивность / Г. А. Бельков, Е. А. Юркевич, З. С. Чернышева // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.60-66. 180
- Влияние сроков посева и глубины заделки семян в зависимости от способов обработки почвы на кущение озимой пшеницы / Д. П. Билык, С.Я.Розин, Г.И. Завгородний // Пути повышения урожайности полевых культур на юге Украины: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1975. – С. 106-118. 167
- Влияние сроков посева на пораженность озимой пшеницы болезнями и вредителями / Т. Н. Бойчук, Е. И. Абрамович, Н. А. Жиленко // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С.96-100. 173
- Влияние сроков посева на развитие озимой пшеницы / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХVI. – С. 95-102. 105
- Влияние сроков сева сорго веничного на полевую всхожесть и продуктивность растений / А. А. Алехин // Матеріали Міжнародної наукової конференції / Одеська Державна сільськогосподарська дослідна станція. – Одеса, 1996. – Т.1. – С. 87-88. 212
- Влияние удобрений и способов их внесения на урожай и качество зерна кукурузы в условиях орошения / И. В. Бессонов, А. Г. Ефанов // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.45-49. 182
- Влияние удобрений и способов их внесения на урожай кукурузы и его качество / А. А. Бобко, А. Г. Ефанов // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.69-72. 202
- Влияние уплотнения почвы тракторами на урожайность зерновых культур / А. Е. Белая, К. Г. Селезнев, К. А. Горина // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1984. - С.79-82. 190

Влияние условий выращивания на содержание белка в зерне кукурузы / В. П. Безрукова // Тезисы докладов по результатам работ 1965 г. факультета агро, виногр., плодов и овощей / Одесский с/х институт. - Одеса, 1966. - С.34.	142
Влияние центробежной силы на формообразовательный процесс у растений / Г. А. Боровиков. - Одесса, 1918. - 30 с.	2
Вміст жиру в насінні ріпаку в залежності від строків збирання / М. В. Боднар, С. Г. Неретуцький, Т. М. Яковенко, В. Я. Щербаков // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2004. - Вип.26, Ч.2. - С.129-131.	238
Вміст олії в насінні ріпаку в залежності від строків збирання / М. В. Боднар, С. Г. Неретуцький, В. Я. Щербаков // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2005. - Вип.29. - С.68-71.	240
Вплив довгострокового застосування систем основного обробітку на структуру ґрунту на фоні внесення подрібненої соломи / А. В. Бакума // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.135-137.	222
Вплив попередників на врожай озимих і ярих у 1927 році / Г. А. Боровиков // Праці / Вознесенська сільськогосподарська дослідна станція. – Вознесенськ, 1929. – Вып.12. – С. 3-88.	23
Вплив середовища на взаємозв'язок між генетичними параметрами / Л. П. Боднар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Вісник аграрної науки Причорномор'я / Миколаївський державний аграрний університет. - Миколаїв, 2006. - Т.1, Спец. вип.4 (37). - С.106-112.	241
Вплив угноєння на врожай озимини у 1927 р. / Г. А. Боровиков // Праці / Вознесенська сільськогосподарська дослідна станція. – Вознесенськ, 1929. – Вып.13. – С. 3-22.	24
Вредители, как один из факторов понижения урожайности семян люцерны в засушливой степной зоне Украины и пути к его устранению: отдельный оттиск из "Трудов Одесского с/х института" / А. П. Белизин. - Одесса, 1939.Т.2. - С. 229-239.	36
Вчений, вчитель, людина... (Пам'яті проф. Пильнева В. М.) / О. В. Агеєва, О. О. Крайнов, В. І. Зорунько // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2005. - Вип.29. - С.3-6.	239
Выращивание озимого ячменя на отвалах морских грунтов в районе порта Южного [южная степь] / Т. Ю. Арзуманян // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.91-96.	200

## Г

Генетичний аналіз довжини колосу у озимої м'якої пшениці / Л. П. Боднар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С. 4-9.	227
Генетичний аналіз ретроспективного набору сортів озимої пшениці в системі діалельних схрещувань / Л. П. Боднар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Таврійський науковий вісник / Херсонський аграрний університет. - Херсон, 2006. - Вип.47. - С.38-42.	242

## Д

- Динамика и пестрота элементов питания хлопкового поля / В.Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1930. – Вып.ХІ.- С.15-17. 27
- Динамика подвижного калия в сероземе ТССР / В. Г. Александров // Тезисы докладов научной конференции / ТСХИ. – Ашхабад, 1942. – С. 70-74. 38
- Динамика подвижного калия и усвоение растениями необменного калия в сероземе / В. Г. Александров // Известия / Куйбышевский с/х институт. - Куйбышев, 1950. - Т.Х. - С.17-22. 55
- Динамика усвояемого калия в сероземе ТССР / В. Г. Александров // Почвоведение. – 1949. - №6. - С. 44-48. 49
- Динаміка солонцюватості морських ґрунтів при рекультивациі у південному Степу / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2007. - Вип.41. - С.113-120. 244
- До питання про агротехніку вирощування озимої пшениці на півдні Степу УРСР / Д.П. Білик // Питання землеробства на Півдні України. – К.: Урожай, 1964. – С. 3-13. 135
- До питання про вплив мікрорельєфу на врожайність та причинах цього / О.О. Бичихін, М.М.Куртяков // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928 – Вип. IV. – С.253-254. 20
- До питання про швидкість одмирання рослин у розчинах отруйних речовин / Б. Н. Аксентьев // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1926 – Вип.ІІ. – С. 93-110. 12

## Е

- Екологічні проблеми дампінгу і шляхи їх усунення в Північно-Західному Причорномор'ї [рекультивациа] / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2009. - Вип.51. - С.3-7. 246
- Ефективність рідкого препарату силікатних бактерій в степових зонах України / В. Г. Александров, М.І. Терновська // Мікробіологічний журнал. – 1963. – Т.25, Вип.3. – С. 48-52. 115
- Ефективність сучасних пестицидів проти шкідливих організмів у посівах пшениці / Г. А. Бельков, О. В. Агеєва // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.204-209. 234

## Ж

- Жидкий препарат силикатных бактерий увеличивает урожай / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский, М.И. Терновская // Земледелие. – 1961. - №9. – С. 61-64. 99
- Жуки – вредители импортных растительных грузов / Ю. В. Байдакова, Е.А.Левченко // Полеводство и орошаемое земледелие: сб.науч.тр. – Одесса, 1973. – С. 223-228. 164

- Забур'яненість посівів соняшника в залежності від різних систем основного обробітку ґрунту / А. В. Бакума, А. В. Тихонов // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОСГІ. - Одеса, 1998. - Вип.2. - С.3-9. 216
- Задачи и принципы построения количественной морфологии листьев и морфологические критерии / К.Б. Бурлай-Игнатъева // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат.научн.сб. / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С.235-238. 152
- Залежність дії біопрепаратів при протруюванні насіння від його фракцій / О. П. Бугро // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2012. - Вип. 61. - С.118-121. 251
- Заселенность сорта озимой пшеницы Эритроспермум 124 пшеничным трипсом в зависимости от сроков посева и предшественников / Т. Н. Бойчук, Н.А.Жиленко, С.Г. Пеливан // Пути повышения урожая зерновых и зернобобовых культур: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1982. - С. 70-72. 170
- Застосування рідкого препарату силікатних бактерій під с.-г. культури у посушливому Степу півдня України / В. Г. Александров, М.І. Терновська // Питання землеробства на Півдні України. – К.: Урожай, 1964. – С. 288-294. 130
- Зимостійкість рослин озимого ріпаку залежно від строків сівби в умовах північного Степу / М. В. Боднар, Ю. М. Гобеляк, І. В. Фесенко // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.43-46. 248
- Значение силикатных бактерий для повышения урожайности хлопчатника / В. Г. Александров // Советская агрономия. – 1952. - №8. – С. 8-10. 59

## И

- Из опыта применения силикатных бактерий на серых лесных почвах / В. Г. Александров, М. Н. Бурангулова // Труды / Одесский с/х институт. - Одеса, 1958. - Т.ХІІІ. - С.91-99. 79
- Изучение генетики устойчивости к *Tilletia caries* Tul. у некоторых линий межвидовых гибридов пшеницы / Л. Т. Бабаянц, Г. М. Ющенко, Л. А. Дубинина // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОСГІ. - Одеса, 1998. - Вип.2. - С.86-92. 215
- Инструкция по размножению и применению силикатных бактерий / В. Г. Александров. - Одеса, 1956. - 25 с. 74
- Инструкция размножения и применения силикатных бактерий / В. Г. Александров. – Одесса, 1954. – 30 с. 64
- Использование силикатных бактерий в сельском хозяйстве / В. Г. Александров // Тезисы докладов на научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С.25. 65

- Использование техники на уборке зерновых культур / А. Е. Белая, А.Н. Яковенко // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С. 119. 171
- Исследование возможности использования пыли электросталеплавильных печей в сельскохозяйственном производстве / А. А. Бобко, Э. А. Гаращук, В. Ф. Цыбульский, В.Н.Пеков, И.Д.Шишков // Биологические и агротехнические аспекты повышения урожаев полевых культур в степи Украины: сб. научных трудов / ОСХИ. - Одесса, 1995. - С.134-137. 210
- Исследование почв колхозов, обслуживаемых МТС им.Т.Г.Шевченко / Л.Ф.Бабак-Дукова, В.З. Петрушенко, И.М. Левченко // Тезисы докладов на научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С. 29. 67

## К

- К вопросу о биохимических изменениях клеток точки роста у растений пшениц, воспитанных в сторону озимости или яровости / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1953. – Т.6, Ч.1. – С. 101-111. 61
- К вопросу о математической обработке цифр полевого опыта / В. Александров // Труды съезда / Всесоюзный институт прикладной ботаники. – Л., 1929. – Вып.4.-С.30-33. 25
- К вопросу о росте и развитии первичной (зародышевой) корневой системы кукурузы / Д. П. Билык, А.А.Волчкова // Материалы научной конференции по агрономии / Одесский СХИ. – Одесса, 1969. – С. 44-55. 156
- К вопросу о сельскохозяйственном освоении бросовых морских грунтов на отвалах / Т. Ю. Арзуманян // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.73. 177
- К вопросу о систематическом положении силикатных бацилл / В. Г. Александров, Е.Я. Виноградов, М.И. Терновская // Пути повышения урожайности с.-х. культур: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1972. – С. 246-252. 161
- К вопросу об активности пероксидазы в сухих семенах озимой и яровой пшеницы / М.А. Богацкая, М.А.Бассарская, М.Ф. Петрова, А.С. Богданюк // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. - Одесса, 1959. – Т.ХVI. - С. 109-115. 96
- К вопросу об активности пероксидазы в сухих семенах озимой и яровой пшеницы / М.А. Бассарская, М.Ф.Петрова, А.С.Богданюк, М.А.Богацкая // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХVI. – С. 109-115. 106
- К вопросу об определении световой стадии развития у растений пшениц / М.А. Бассарская // Тезисы докладов Одесской общегородской биологической научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С. 27. 68

К вопросу об энергетическом источнике жизнедеятельности силикатных бактерий / В. Г. Александров // Материалы научной конференции / Одесский СХИ. – Одесса, 1970. – С. 79-85.	157
К диагностике световой стадии развития растений пшеницы / М.А. Бассарская // Агробиология. – 1956. - №2. – С. 122-124.	77
К методике вегетационных опытов с хлопчатником / В. Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1929. – Вып. VII.- С.34-38.	26
Как повысить эффективность минеральных удобрений / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский, М.И. Терновская // Сельская жизнь. – 1963. - №286.	116
Квадратно-гнездовой посев кукурузы с расширенными междурядьями / Д.П. Билык, Л.В.Темченко // Кукуруза. – 1960. - №4. – С. 13-15.	97
Ключові фактори ефективності листових добрив [листокове підживлення мінеральними добривами] / О. П. Бугро, Ю. Н. Гобеляк // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2014. - Вип. 71. - С.3-8.	252
Количественная характеристика симметрии листьев растений и основы ее построения / К.Б. Бурлай-Игнатьева // Пути повышения урожая плодовых культур и винограда: сб.науч.работ / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 164-170.	154
Количественные изменения клеток конуса роста пшеницы в процессе прохождения световой стадии развития / М.А. Бассарская // Труды / ОСХИ. – Одесса, 1957. – Т.IX. – С. 20.	78
Кореляційні зв'язки між господарськими ознаками озимої м'якої пшениці / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.4-9.	236
Кореляції між регенераційною спроможністю в умовах in vitro та агрономічними ознаками рослин ячменю / Г. П. Бондар // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.25-29.	226
Кормовые растения в условиях Вознесенского района / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1928. – С. 3-30.	21
Краткий отчет о работах на Вознесенской опытной станции в 1923-1924 гг. и засуха 1924 года / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1924. – Вып.3. – С. 2-39.	4
Кукуруза – хороший предшественник озимой пшеницы / Д.П. Билык // Наука – сельскому хозяйству. – М.,1963. - С. 25-36.	126
Кукуруза в зайнятих парах / Д. Білик, В. Каліберда, Л. Темченко. - Одеса: Одеське обл.вид., 1960. - 60 с.	98

## М

Методические указания к лабораторным занятиям по почвоведению для студентов заочного обучения / Л.Ф.Бабак-Дукова. – Одесса, 1956. – 22 с.	76
Методическое пособие по приготовлению и применению жидкого препарата силикатных бактерий / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – Одесса, 1961. – 14 с.	100

Методы повышения эффективности органо-минеральных гранул / В.Г. Александров, В.А.Кодра // Доклады ВАСХНИЛ. – 1965. – №1. – С. 10-15.	138
Мінливість розмірів колеоптиля у сортів різних видів озимої пшениці в залежності від їх висоти / О. В. Агеева, Л. Г. Бездітна // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.127-131.	232
Морфология примитивных почв на отвалах грунтов дноуглубления Аджалыкского лимана / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.165-169.	219

## Н

Некоторые агротехнические особенности возделывания пшеницы в условиях юга Украины / Н. В. Бокий, В. К. Онищук, К. А. Федосеев // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.5-7.	186
Новий сорт озимого тритикале Гармония та кормова цінність його зерна / Є. М. Агапова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.70-76.	231
Новый сорт озимой пшеницы Эритроспермум 127 / Н. В. Бокий, К. А. Федосеев // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С.27-29.	174
Новый универсальный почвенный бур / В. Г. Александров // Почвоведение. – 1947. - №6. - С. 19-23.	44

## О

О видовом составе главнейших вредителей хлебных запасов различных эколого-климатических зон Одесской области в связи с особенностями борьбы с ними / Ю. В. Байдакова, Е.А.Левченко // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат.сб.науч.тр. – Одесса, 1968. - С. 113-118.	147
О влиянии механического повреждения семян на отношения их при прорастании к свету / Б. Н. Аксентьев. - Одесса, 1925. – Вип.І. – С.76-81.	6
О возможности изменения свойств растения на световой стадии / М.А. Бассарская // Труды / ОСХИ. – Одесса, 1947. – Т.4. – С. 63-67.	47
О возможности применения трефлана с марганцем при выращивании сои / А. А. Бобко, Т. П. Чазова // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.57-60.	184
О действии кислот и солей на скорость роста / Г. А. Боровиков // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1947. – Т. IV. - С. 5-12.	48
О действии фенолов и крезолов на проницаемость плазмы / Г. А. Боровиков. - Одеса, 1927 // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. - Вип.ІІІ. - С.30.	15

О замачивании семян хлопчатника на Украине / В. Г. Александров // За Радянську бавовну. – Херсон, 1931. - №3.-С.4-6.	30
О некоторых морфобиологических отличиях короткоусого и турецкого мукоедов – вредителей хлебных запасов / Ю. В. Байдакова, Е.А.Левченко // Пути повышения урожайности с.-х. культур: сб.науч. тр. / ОСХИ. – Одесса, 1972. – С.338-340.	162
О природе фасциации и ветвистости у кукурузы / М.А. Бассарская // Морфогенез растений. – М.: Гос.ун-т, 1961. – С. 476-478.	107
О прогнозе урожая хлопчатника на Украине /В. Г. Александров // За Радянську бавовну. – Херсон, 1931. - №2.-С.6-7.	31
О происхождении пятнистого некроза / М.А. Бассарская, П.Н.Костюк, М.Ф. Петрова // Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии. – 1960. - №6. – С. 55-56.	108
О роли азота в образовании спор у силикатных бактерий / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Резервы повышения урожая сельскохозяйственных культур. – Одесса, 1968. – С. 93-96.	144
О сезонности размножения силикатных бактерий в жидком препарате / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Тезисы докладов конференции по изучению и применению силикатных бактерий. – Одесса, 1961. – С. 163-164.	101
О снижении потерь количества и качества сельскохозяйственной продукции на пути к потребителю / Г. А. Бельков, З. С. Чернышева // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.66.	181
О соотношении между скоростью прорастания и величиной зерна у озимой и яровой пшениц / Е. Бычихина // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1925-1926 г. – Вип.І. – С. 103-111.	7
О теоретической несостоятельности и практической бесплодности формальной генетики / М.А. Бассарская // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1964. - №8. – С. 12-15.	134
Об использовании фосфоритов ТССР / В. Г. Александров // Известия / Туркменский филиал Академии наук СССР. – Ашхабад, 1942. – Вып. IV. – С. 64-80.	39
Обоснование конкретных севооборотов в колхозах и землеустройство / Н.Н.Болонин // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1940. – Т.III. - С. 241-249.	37
Определение калия в калийных солях кобальтнитритным способом / В. Г. Александров // Бюллетень / Всесоюзный институт минерального сырья. – М., 1944. - №9. – С. 102-108.	42
Определение оптимальных норм минеральных удобрений под запланированный урожай озимой пшеницы / Р. Н. Благодарь, И. П. Ильев // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.42-45.	183



Определение подвижного калия в почве кобальтнитритным методом / В. Г. Александров // Почвоведение. - 1946. - №12. – С. 32-36.	43
Опыт высокоэффективного использования техники на уборке хлебов / А. Е. Белая // Пути повышения урожая зерновых и зернобобовых культур: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1982. - С.98-100.	168
Опыт обследования почв колхозов на почвенной практике студентов [Одесский сельскохозяйственный институт] / Л.Ф.Бабак-Дукова, В.З. Петрушенко, И.М. Левченко // Почвоведение. – 1955. - №1. – С. 93-96.	72
Опыт применения жидкого препарата силикатных бактерий в Волгоградской области / В.А.Батяева, В. Г. Александров, М.И. Терновская. – М., 1962. – 14 с.	114
Органо-минеральные удобрения и силикатные бактерии / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1958. - №7. – С. 13-16.	80
Освітленість рослин та її вплив на динаміку листового індексу посівів сої в умовах Правобережного лісостепу України / А. О. Бабич, М. Л. Новохацький // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.179-184.	221
Особенности повреждения озимой пшеницы насекомыми на различных фонах удобрений и основной обработки почвы / Г. А. Бельков, Е. А. Юркевич // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1984. - С.61-64.	175
Особенности почвообразования на отвалах морских грунтов северного Причерноморья / Т. Ю. Арзуманян, Н. А. Крейда // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов. - Одесса: ОСХИ, 1985. - С.82-89.	178
Особенности цветения сортов озимой твердой пшеницы разных лет селекции в условиях Юга Украины / А. В. Агеева // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.8-14.	205
Особливості застосування добрив весною / В. Александров, Л. Гороховський // Чорноморська комуна. – 1963. - №83.	117
Оценка влияния неблагоприятных погодных условий на урожайность проса в Причерноморье / Л. Е. Божко, Т. А. Тарчевская, И. П. Ильев // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.48-53.	204
Оцінка колекції озимої пшениці на стійкість до кореневих гнилей та листостеблових хвороб / Л. Т. Бабаянц // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.214-216.	220

## II

Пам'яті Г.А. Боровикова / М.О. Бассарська // Український ботанічний журнал. – 1961. - Т.ХVIII, №2. – С. 90-96.	109
Папоротники Кубанской области / Г. Боровиков. - Одесса, 1908. - 8 с.	1

Перспективы применения силикатных бактерий в СССР / В. Г. Александров // Тезисы докладов по результатам работ 1965 г. факультета агро, виногр., плодов и овощей / Одесский с/х институт. - Одеса, 1966. - С. 41.	141
Питання, що до методології с.-г. районізації / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1927. – Вип.ІІІ. –С. 52-57.	13
Питання, щодо визначення максимуму далекоземілля / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1926 г. – Вип.ІІ. – С. 145-148.	10
Післядія розміру та форми площі живлення рослин на посівні якості та врожайні властивості насіння озимого ріпаку на південних чорноземах Одеської області / М. В. Боднар // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2002. - Вип.18. - С.132-135.	235
Повышение морозоустойчивости лимона укорачиванием дня / Г. А. Боровиков, З.В. Скалевская // Виноделие и виноградарство Молдавии. – 1953. - №4. – С. 27-28.	63
Поговоримо про гірчицю / А. Бакума, В. Щербаков // Пропозиція. – 2001. - №2. – С. 38.	229
Полевой метод количественного определения нитратов в селитренных пятнах / В. Г. Александров // Известия / Туркменский филиал Академии наук СССР. – Ашхабад, 1942. – Вып. IV. – С. 45-54.	40
Пораженность озимой пшеницы корневыми гнилями в зависимости от сроков посева и нормы высева семян / Н. В. Бокий, Н. А. Жиленко // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1984. - С.64-67.	176
Пораженность семян плесневыми грибами в условиях различных агротехнических приемов возделывания озимой пшеницы / Г. А. Бельков, Е. А. Юркевич, З. С. Чернышева // Биологические и агротехнические основы выращивания зерновых и зернобобовых культур на юге Украины: сб.науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1983. - С.93-96.	172
Посевы кукурузы с расширенными междурядьями – хороший предшественник озимой пшеницы в степи Украины / Д. П. Билык // Сб.научн. трудов / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1968. – С. 5-12.	149
Потребность и голодание в воде хлопчатника / В. Г. Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1930. – Вып. XII.-С.7-15.	28
Почвозащитные технологии возделывания полевых культур в севооборотах предгорной зоны Крыма / В. И. Бодня, В. В. Яровенко, Р.Е. Зильберварг, М. С. Крайнюк // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.100-105.	203
Практическое значение семейства маревых и амарантовых флоры северо-западного Причерноморья / А. С. Богданюк // Пути повышения урожая плодовых культур и винограда: сб.науч.работ / ОСХИ. – Одесса, 1968. – С. 144-150.	152
Превращение бактериями почвенного калия из неусвояемой формы в усвояемую / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1949. - №3. – С. 37-45.	50

Превращение калия в усвояемую форму при разрушении алюмосиликатов бактериями / В. Г. Александров, М.И. Терновская, Р. Благодарь // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1963. - №11. – С. 95-97.	118
Препарат силикатных бактерий повышает урожай /В. Г. Александров, Л.С. Гороховский, М.И. Терновская // Кукуруза. – 1962. - №3. – С. 31-33.	112
Применение органо-минеральных удобрений и усиление их действий препаратом силикатных бактерий / В. Г. Александров // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института. – Одесса, 1959. – Вып. II. – С. 68-70.	88
Применение силикатных бактерий – новый прием увеличения урожая сельскохозяйственных культур / В. Г. Александров // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института. – Одесса, 1959. – Вып. I. – С. 39-44.	89
Применение силикатных бактерий под хлопчатник / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1951. - №5. – С. 12-14.	57
Применение фосфорных удобрений на юге УССР / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Одесский с/х институт: сб. науч. тр. - Одесса, 1968. - С. 100-105.	145
Принципи будови громадських сівозмінів, їх типи та варіації в степу України / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928. – Вип. IV. – С. 26-31.	16
Принципи будови громадських сівозмінів, їх типи та варіації в степовій Україні / І. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928. – Вип. IV. – С. 64-66.	17
Про заразливі хвороби наших рослин та як боротися з ними / Г. А. Боровиков. - Одеса, 1925. – 46 с.	8
Про результати чотирирічного випробування рідкого препарату силикатних бактерій на Україні / В. Г. Александров // Бактеріальні добрива та їх застосування. – К., 1959. – С. 149-154.	90
Про чисті та зайняті пари / Д. Білик, М.І. Кудінов // Бюлетень сільськогосподарської інформації. – 1959. - №2. – С. 3-5.	94
Проблема мобільних сівозмін на Степовій Україні, яко засіб боротьби з посухою / І.В. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1925-1926 г. – Вип. I. – С.94-103.	9
Проблеми интенсивности в сільском хозяйстве / И. Балашов // Вісник / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1928. – Вип. IV. – С. 66-68.	18
Проверка коэффициента действия удобрений по Митчерлиху / В. Г. Александров // Известия / Хорезмская с.-х. опытная станция. – Ташкент, 1930. – Вып. XIII.-С.27-30.	29
Производство риса / М.А. Бассарская // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института. – Одесса, 1959. – Вып. I. – С.37-38.	93

Пырейные залежи / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1924. – Вып.1. – С. 3-12. 5

## Р

- Размножение силикатных бактерий в минеральной среде без органического вещества / В. Г. Александров, В.Я. Сегодина // Материалы научной конференции по агрономии / Одесский СХИ. – Одесса, 1970. – С. 97-102. 158
- Район культури та швидкість післяжнивного дозрівання у озимих пшениць / Е. Бичихіна // Вісті / Одеський сільськогосподарський інститут. – Одеса, 1927 – Вип.ІІІ. – С. 58-65. 14
- Расщепление алюмосиликатов силикатными бактериями / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Тезисы докладов конференции по изучению и применению силикатных бактерий. – Одесса, 1961. – С. 155-162. 102
- Рациональная борьба с карантинным сорняком пасленом колючим / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХVII. – С. 39-41. 110
- Реалізація потенційної продуктивності колосу у різних типів сортів озимої м'якої пшениці / Л. Г. Бездітна // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.71-75. 223
- Результаты изучения эффективности гексахлорбутадида в борьбе с главнейшими вредителями хлебных злаков / Ю. В. Байдакова // Резервы повышения урожая с.-х. культур: темат.сб.науч.тр. – Одесса, 1968. - С. 103-106. 148
- Результаты полевых опытов на Вознесенской опытной станции в 1924/25 с.-х. году / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1926. – Вып.6. – С.3-72. 11
- Результаты полевых опытов по эффективности жидкого препарата силикатных бактерий в учхозах ОСХИ / В. Г. Александров, Л.С.Гороховский, В.К.Косарева, М.И. Терновская // Тезисы докладов конференции по изучению и применению силикатных бактерий. – Одесса, 1961. – С. 65-72. 103
- Результаты полевых опытов с предшественниками на Вознесенской с.-х. опытной станции в 1926 году / Г. А. Боровиков // Труды / Вознесенская сельскохозяйственная опытная станция. – Вознесенск, 1928. – Вып.9. – С. 3-73. 22
- Ресщепление алюмосиликатов силикатными бактериями / В. Г. Александров, Р.Н.Благодырь // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1967. - №7. – С. 39-42. 143
- Ретроспективний генетичний аналіз висоти рослин в наборі сортів озимої пшениці / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 1999. - Вип.3(6). - С.410-416. 218
- Ретроспективный генетический анализ сортов озимой мягкой пшеницы степи Украины / Л. Ф. Бондарь, В. М. Пыльнев, С. С. Корлюк [и др.] // Материалы конференции, посвященной 100-летию научной селекции в России (Москва, 9-11 декабря 2003 г. ).- М., 2003. - С.32-33. 237
- Рисосеяние на Одессине / Д. Билык // Знамя коммунизма. – 1953. – 6 сентября. 62

Розміщення рослин на площі, фітоклімат та продуктивність сої в умовах Південного степу України / В. П. Безрукова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.169-174.	224
Розширення асортименту продукції при переробці зерна гречки / М. Б. Бабич, В. Д. Камінський // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2001. - Вип.4(15). - С.58-66.	228
Роль микроэлементов в ограничении вредоносности корневых гнилей озимой пшеницы / Г. А. Бельков // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.111-114.	207
Роль силикатных бактерий в мобилизации калия в почве и повышении урожая яровой пшеницы и кукурузы / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1949. - №12. – С. 17-20.	51
Роль химизации в увеличении продукции растениеводства в условиях юга Украинской ССР / В. Г. Александров // Научная конференция по основным направлениям развития народного хозяйства и размещения производительных сил Южно-экономического района в 1966-70 гг.: тезисы докладов. – Одесса, 1964. – С.50-54.	131
Рост и развитие вторичной корневой системы у кукурузы / Д. П. Билык, А.А.Волчкова // Сб.научн. трудов / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1971. – Т. XIX, Вып.3. - С. 161-172.	160
Рост кукурузы и накопление зеленой массы в зависимости от сроков посева и глубины заделки семян / Д. П. Билык, А.А.Волчкова // Пути повышения урожайности с.-х. культур: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1972. –С. 169-177.	163
Руководство по приготовлению и применению препарата силикатных бактерий / В. Г. Александров // Труды /Одесский сельскохозяйственный институт. - Одеса, 1956. - С. 11-13.	75

## С

Сахарной свекле – тщательный уход / Д. Билык //Знамя коммунизма. – 1959. – 16 мая.	95
Сезонные колебания калия в почве и факторы, их вызывающие / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1949. - №10. – С. 14-19.	52
Селекційна цінність материнських ліній і гібридів соняшнику за рівнем комбінаційної здатності / М. В. Боднар, С. М. Мішин // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2007. - Вип.41. - С.24-29.	245
Сероземы ТССР, как источник калийного питания растений / В. Г. Александров // Туркменский СХИ. – Ашхабад, 1949. – С. 38-49.	53
Сеять только с удобрениями / В.Г. Александров // Знамя коммунизма. – 1966. – №159.	140
Силикатные бактерии – на службу урожаю / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – Одесса, 1963. – 12 с.	119

Силикатные бактерии – новое бактериальное удобрение / В. Г. Александров // Тезисы докладов Одесской общегородской биологической научной конференции, посвященной 300-летию воссоединения Украины с Россией / Одесский СХИ. – Одесса, 1954. – С. 19-22.	66
Силикатные бактерии – новое бактериальное удобрение / В. Г. Александров // Труды совещания по вопросам бактериальных удобрений [Киев, 6-8 февраля 1956 г.]. – К., 1958. – С. 62-69.	81
Силикатные бактерии – новое бактериальное удобрение / В. Г. Александров // Получение и применение бактериальных удобрений. – К., 1958. – С. 60-67.	82
Силикатные бактерии - эффективное удобрение: обзор литературы / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – М., 1968. - 84 с.	146
Силикатные бактерии / В. Г. Александров // Колхозное производство. – 1955. - №9.-С.7-8.	70
Силикатные бактерии / В. Г. Александров // Роль микроорганизмов в питании растений: сб.трудов расширенного пленума секции удобрений. – М., 1953. - С. 48-56.	60
Силикатные бактерии / В. Г. Александров, М.И. Терновская. – М.: Сельхозизд., 1962. – 116 с.	113
Силикатные бактерии и их роль в усвоении растениями калия / В. Г. Александров // Тезисы докладов на 5-й научной конференции Куйбышевского с.-х. института (Куйбышев, 27 января 1947 г.). - Куйбышев, 1947. – С. 153-155.	45
Силикатные бактерии увеличивают урожай кукурузы / В. Г. Александров, Л.С. Гороховский // Знамя коммунизма. – 1961. – 28 апреля.	104
Силікатні бактерії підвищують урожай / В. Г. Александров, В.К. Косарева. – Одеса: Одеське обласне управління сільського господарства, 1959. – 8 с.	91
Система основной обработки почвы и урожайность подсолнечника / А. В. Бакума // Матеріали Міжнародної наукової конференції / Одеська Державна сільськогосподарська дослідна станція. – Одеса, 1996. – Т.1. – С. 114-115.	213
Слово агрохимика / В. Александров // Знамя коммунизма. – 1963. – №242.	120
Сложные удобрения удобны и эффективны / В. Александров // Сельская жизнь. – 1963. - №276.	121
Смесь бромистого метила и углекислоты как новый пестицид в борьбе с вредителями хлебных запасов / Ю. В. Байдакова, Т.Н.Бойчук, В.Н.Рекач, Е.А.Левченко // Пути повышения урожайности полевых культур на богарных землях Юга Украины: сб.науч. тр. – Одесса, 1973. – С. 157-161.	165
Сортоиспытание озимой пшеницы / Н. В. Бокий, К. А. Федосеев // Научно-техническая конференция "Пути совершенствования научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве" (Одесса, 25-26 мая 1985 г.). - Одесса, 1985. - С.4-5.	187
Состояние и перспективы освоения береговых отвалов грунтов дноуглубления портов Северо-Западного Причерноморья / Т. Ю. Арзуманян // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОСГІ. - Одеса, 1998. - Вип.2. - С.47-54.	214

Спонтанная гибридизация и ее связь с характером цветения озимой твердой пшеницы / А. В. Агеева, В. М. Пыльнев, В. И. Зорунько // Научное обеспечение агропромышленного комплекса: сб.науч.тр. – К., 1996. – С. 57-62.	211
Способность культур <i>Vas.mucilaginosus s.n. silicens</i> расщеплять алюмосиликаты в сменных растворах / В. Г. Александров, М.И. Терновская, Р.Н.Благодырь // Пути повышения урожайности полевых культур на юге Украины: сб.науч.тр. / ОСХИ. – Одесса, 1975. – С. 122-130.	166
Способность силикатных бактерий разлагать алюмосиликаты в сменных растворах / В. Г. Александров // Тезисы докладов Всесоюзной конференции по с.-х. микробиологии. – Л., 1963. – С. 15-27.	122
Способы поверхностной обработки почвы и посева озимой пшеницы после кукурузы в Крыму / В. И. Бодня, В. В. Яровенко // Биология и агротехника полевых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1985. - С.66-70.	185
Сроки, способы посева и нормы высева риса при культуре с периодическим орошением: диссертация / Д. П. Билык. – Одесса, 1955. – 240 с.	73
Строк сівби як агрозахід регулювання параметрів екологічних умов росту і розвитку рослин льону / М. В. Боднар, В. Я. Щербаков, Ю. М. Гобеляк // Аграрний вісник Причорномор'я : зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.82-89.	249
Студентам вузів і технікумів, аспірантам, викладачам... / В. Г. Александров, Л.С.Гороховський, В.К.Косарева // Комсомольська іскра. – 1963. - №101.	123

## Т

Техника внесения бактериальных удобрений сельскохозяйственных растений/ В. Г. Александров // Усовершенствование техники внесения удобрений. – К., 1955. – С. 170-174.	71
Технолого-економічна карта. Вирощування кукурудзи на зерно в рільничій... / Д. Білик, В. Рикліс // Чорноморська комуна. – 1963. - №49.	127

## У

Увеличение урожая зернобобовых культур от применения силикатных бактерий / В. Г. Александров // Зернобобовые культуры. – 1964. - №9. – С. 13-15.	132
Удобрение и метеорологические факторы / В. Г. Александров // Климат и погоды. – 1935. - №6.-С.10-12.	34
Удобрение под хлопчатник в засушливой полосе юга РСФСР / В. Г. Александров // Химизация социалистического земледелия. – 1936. - №7/8.-С.8-10.	35
Удобрение сои в Причерноморской степи Украины / А. А. Бобко // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства на юге Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1986. - С.107-111.	191

Удобрение хлопчатника в новых хлопковых районах / В. Г. Александров // Хлопководство в новых районах. – М., 1934. – С.75.	33
Удобрения – мощный резерв увеличения урожайности / В.Г. Александров, В. Цибульский // Знамя коммунизма. – 1970. – 19 августа.	159
Удобрения, урожай и качество зерна озимой твердой пшеницы / А. А. Бобко, Э. А. Гаращук, В. Ф. Цибульский, Т.К.Ракитина, И.Д.Шишков // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.74-81.	195
Усвояемые и неусвояемые фосфориты / В. Г. Александров // Доклады ВАСХНИЛ. – 1947. - №4. – С. 20-23.	46
Успадкування числа колосків з головного колосу у сортів озимої м'якої пшениці різних років створення / Л. П. Бондар, С. С. Корлюк, В. П. Герасименко // Аграрний вісник Причорномор'я : зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2001. - Вип. 4(14). - С.17-22.	230
Устойчивость сортов озимой мягкой пшеницы к базальному бактериозу / Н. А. Бек, И. Б. Королева, Н. А. Жиленко, Л. А. Пасичник // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.54-59.	193
Участие силикатных бактерий в первичном почвообразовательном процессе / В. Г. Александров // Тезисы докладов Всесоюзного совещания почвоведов. – Львов, 1963. – С. 30-38.	124

## Ф

Физиологическая сущность действия жидкого препарата силикатных бактерий / В. Г. Александров // Итоги и задачи исследований по роли микроорганизмов и продуктов их жизнедеятельности в питании растений. – Л.-М., 1959. – С. 116-117.	92
Фиксация и мобилизация калия в сероземе и карбонатном черноземе / В. Г. Александров // Советская агрономия. – 1950. - №1. – С. 30-32.	56
Фізико-технологічні характеристики насіння ріпаку / О. М. Берегова // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДСГІ. - Одеса, 2001. - Вип. 12. - С.119-123.	225
Формирование урожая кукурузы в зависимости от условий выращивания / В. П. Безрукова // Материалы научной конференции по агрономии / Одесский с/х институт. - Одесса, 1969. - С. 71-75.	155
Формування врожаю насіння кунжуту залежно від добрив в умовах Центрального Степу України / М. В. Боднар, В. Я. Щербаков, А. В. Ведута, С. М. Мішин // Аграрний вісник Причорномор'я: зб.наук.праць / ОДАУ. - Одеса, 2011. - Вип.57. - С.78-82.	250
Фотонитрификация / В. Г. Александров // Известия / Туркменский филиал Академии наук СССР. – Ашхабад, 1942. – Вып. IV. – С. 35-40.	41



## Х

- Характер изменения элементов структуры урожая озимой пшеницы в результате селекции на продуктивность / Б. Б. Батоев, В. В. Пыльнев // Биология и агротехника полевых культур Причерноморской степи Украины: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1990. - С.14-21. 206
- Хлопчатник во втором пятилетии на Украине / В. Г. Александров // За Радянську бавовну. – Херсон, 1932. - №5-6.-С.4-6. 32

## Ц

- Цветение сортов озимой твердой и мягкой пшеницы / А. В. Агеева // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб. науч. трудов / ОСХИ. - Одесса, 1989. - С.17-20. 198

## Ш

- Ширококорядні посіви кукурудзи на зерно як попередник озимої пшениці / Д. Білик // Бюлетень сільськогосподарської інформації. – 1958. - №2. – С. 7-12. 87
- Ширококорядні посіви кукурудзи як попередника озимої пшениці / Д.П. Білик // Землеробство в степу УРСР: зб. статей. – К., 1964. – С. 17-25. 136
- Ширококорядно-пунктирна сівба / Д.П. Білик // Південна Зоря. – 1963. - №28. 128
- Ширококорядные посеы кукурузы на зерно как предшественник озимой пшеницы / Д. Билык // Труды научной сессии биологов / Одесский Дом ученых. – Одесса, 1958. – С. 97. 86
- Ширококорядный гнездовой посев кукурузы на зерно, как предшественник озимой пшеницы / Д. П. Билык // В помощь сельскохозяйственному производству: результаты научно-исследовательских работ кафедр Одесского сельскохозяйственного института / ОСХИ. – Одесса, 1954. – Вып.1. – С.5-12. 69

## Э

- Эрозия почв в колхозах зоны МТС им.Т.Г.Шевченко, Одесской области / Л.Ф.Бабак-Дукова, В.З. Петрушенко, И.М. Левченко // Труды / Одесский СХИ. – Одесса, 1958. – Т.Х, Вып.2. – С. 57-60. 84
- Эффективность жидкого препарата силикатных бактерий в различных почвенно-климатических зонах УССР / В. Г. Александров // Тезисы докладов Всесоюзной конференции по с.-х. микробиологии. – Л., 1963. – С. 98-104. 125
- Эффективность жидкого препарата силикатных бактерий на Украине / В. Г. Александров, М.И. Терновская // Резервы повышения культуры земледелия в степи УССР. – К., 1964. – С. 109-114. 133

Эффективность удобрений и различных способов обработки почвы в ограничении корневых гнилей озимой мягкой пшеницы / Г. А. Бельков, Л. К. Поважнюк, В. А. Бровченко, А.А.Кущенко, В.В.Склифасовский // Биология и агротехника зерновых культур в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства: сб.науч.трудов / ОСХИ. - Одесса, 1988. - С.65-72. 194

## Я

Ядовитые растения пастбищных биоценозов и их влияние на организм животных / Л. Ф. Бондарь // Аграрний вісник Причорномор'я: зб. наук. пр. / ОДАУ. - Одеса, 2006. - Вип.33. - С.129-134. 243

Яровизация риса / М.А. Бассарская // Селекция и семеноводство. – 1951. - №12. – С. 50-56. 58

Яровизация риса в производственных условиях / М.А. Бассарская // Труды / Одесский сельскохозяйственный институт. – Одесса, 1961. – Т.ХV. – С. 53-62. 111

## **З М І С Т :**

<b>1. Передмова.....</b>	<b>1</b>
<b>2. Праці вчених ОДАУ по роках.....</b>	<b>2</b>
<b>3. Іменний покажчик.....</b>	<b>28</b>
<b>4. Алфавітно-предметний покажчик друкованих праць.....</b>	<b>31</b>