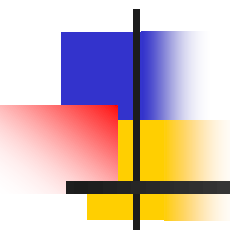


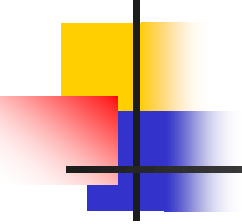
# Современные проблемы географии и научные школы Беларуси



---

М.Н.Брилевский

# Лекция 8



---

**Развитие и современные проблемы  
ландшафтоведения в Беларуси.**



# План лекции

---

- 1. Комплексные физико-географические исследования на 1 этапе.**
- 2. Становление ландшафтоведения на 2 этапе.**
- 3. Формирование научной школы и современные проблемы ландшафтоведения.**



# Ландшафтоведение

---

- Основоположник ландшафтоведения – А.А.Смолич «Тыпы геаграфічных краявідаў Беларусі” (1925)
- А.М.Жирмунский, Н.Ф.Блиодохо – выделение ландшафтов и их описание
- К-а физ.географии БГУ – л-ы Кричевского р-на Могилевской обл.



# Ландшафтоведение

---

- **В.А.Дементьев** 1950-60–е годы – полевые исследования ландшафтов севера Беларуси, 6 лет,
- методика картографирования;
- Морфологическое строение ландшафтов;
- Генетическая классификация;
- Прикладные ландшафтные работы.
- 7 кандидатов наук, Учебник География Беларуси, 1952, 1965, 1974



# Ландшафтоведение

---

- В 1970-80-х гг. Марцинкевич Г.И., Клицунова Н.К., НИЛ мелиорации ландшафтов – экспедиционные исследования
- 1984 – ландшафтная карта (м 1:600 000)
- Классификация – 7 единиц
- Монография Ландшафты Белоруссии (1989), учебники и учебные пособия «Ландшафтоведение»



# Ландшафтоведение

---

- В энциклопедии «Природа Беларуси» 1983-86 – 125 ландшафтных карт
- Раздел в Нац. Атласе Беларуси 15 карт разного масштаба
- В 80-х г. – антропогенные ландшафты (классификация, картирование)



# Ландшафтоведение

---

## Прикладные исследования по оценке ландшафтов:

- сельскохозяйственной (г.т.Хараничева, В.М.Яцухно);
- Рекреационной (И.И.Счастливая);
- Мелиоративной (М.Н.Брилевский);
- Агроэкологической (А.Н.Витченко);
- Ландшафтная индикация (В.Н.Губин, Ю.М.Обуховский);
- Урбанизированные (М.А.Фалолеева, В.С.Хомич, С.В.Какарека, Т.И.Кухарчик)





# Ландшафтоведение

---

## ■ Основные направления:

- Классификация, картографирование и методы ландшафтн. исследований, история их формирования и развития;
- Концепция ланд.районирования, комплексного ф\г район.;
- Методы оценки эколог. Состояния, устойчивости, эколог.потенциала, геоэколог. оценка и моделирование;
- Ландшафтное разнообразие;
- Ландш. Обоснование НП, заказников и т.д.
- Ландш. Обоснование территор. организации аграрного природопользования;
- Теор. и прикл. основы оценки агроэкол. потенциала л-в РБ