



*Гидрология подземных вод и  
болот Беларуси*

*Лекция 6*

*Ст. преподаватель Флерко Т.Г.*

## *Вопросы:*

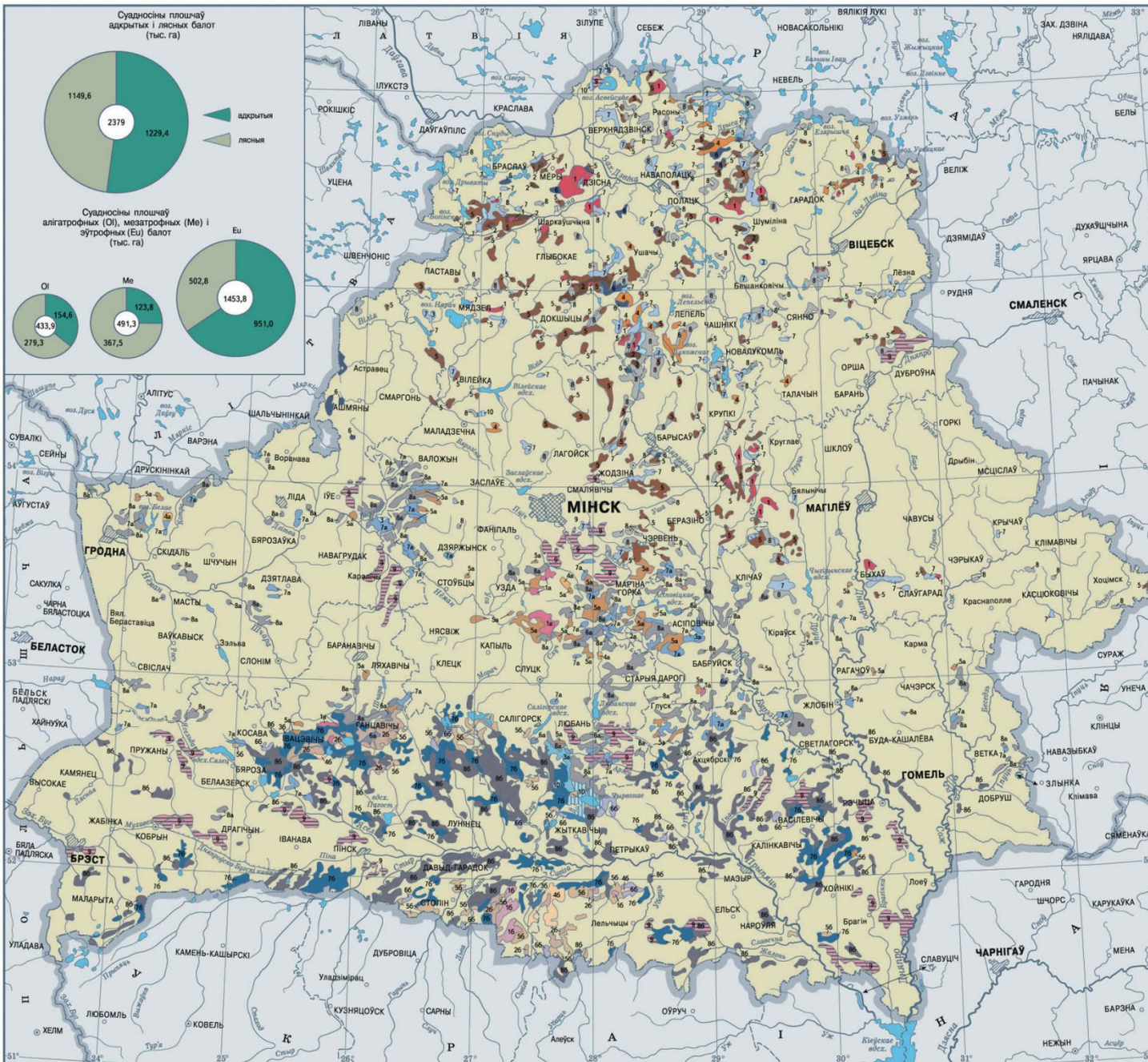
1. Болота и заболоченные земли Беларуси
2. Подземные воды Беларуси, особенности залегания, типы, физические и химические свойства.

# *Типы болот:*

- *Верховые*
- *Переходные*
- *Низинные*



# БАЛОТЫ



### АДКРЫТЫЯ І ПАЎАДКРЫТЫЯ БАЛОТЫ

Балоты вярховыя кусціцава (*Andromeda polifolia L., Ledum palustre L.*)-падвейна (*Eriophorum vaginatum L.*)-сфагнавыя (*Oxycoccus quadri-petalus Glib., Drosera rotundifolia L., Sphagnum fuscum (Schr.) Klinggr., Sph. magellanicum Brid., Sph. rubellum Wils.*) з радкай хвойі звычайнай, часам да 25%

- 1** Паўднёватаежныя, выпуклыя з *Chamaedaphne calyculata (L.) Moench., Empetrum nigrum L.*, перавагай *Sph. fuscum (Schr.) Klinggr.*, месцамі з градава-азяркова-мачажыннымі комплексамі
- 1a** Падтаежныя, са слаба выражанай выпукласцю з мазайчным комплексам з *Sph. fuscum* і *Sph. magellanicum*, з удзелам *Chamaedaphne calyculata, Empetrum nigrum, Betula humilis L.*, месцамі з градава-мачажыннымі комплексамі
- 1б** Палескія без выражанай выпукласці з мазайчным комплексам з *Sph. rubellum Wils., Sph. magellanicum Brid.*, месцамі з бугрыста-мачажынным комплексам

Балоты пераходныя кусціцава (*Andromeda polifolia L., Ledum palustre L.*)-асакова (*Carex lasiocarpa Ehrh., C. rostrata Stokes, C. limosa L.*)-травяна (*Menyanthes trifoliata L., Scheuchzeria palustris L., Phragmites communis Trin.*)-сфагнавыя (*Sphagnum magellanicum Brid., Sph. teres (Schimp) Aongstr., Sph. centrale Jens., Sph. apiculatum Lindb.*), якія параслі да 25% хвойі звычайнай і бярозай пушыстай

- 2** Паўднёватаежныя з *Chamaedaphne calyculata (L.) Moench., Empetrum nigrum L., Betula humilis L.*
- 2a** Падтаежныя з радкім удзелам *Chamaedaphne calyculata (L.) Moench., Empetrum nigrum L., Betula humilis L.*
- 2б** Палескія з радкім удзелам *Betula humilis*, перавагай асок вострай, падоўжанай, *Sph. rubellum, Sph. angustifolium (Russ.), C. Jens.*

Балоты нізінныя злакава (*Phragmites communis Trin., Glyceria fluitans (L.) R.Br., Calamagrostis neglecta (Ehrh.) Gaertn., C. lanceolata Roth., Poa palustris L., Agrostis canina L.*)-разнатраўна (*Caltha palustris L., Menyanthes trifoliata L., Equisetum fluviatile L., Comarum palustre L., Filipendula ulmaria Maxim.*)-і гіпнава (*Drepanocladus aduncus Moenk., D. vernicosus Warnst., Calliergonella cuspidata Zoeske, Aulacomnium palustre Schwgr., Tomenthypnum nitens Zoeske*)-асаковыя (*Carex acuta L., C. appropinquata Schum., C. caespitosa L., C. inflata Huds., C. diandra Schrank, C. limosa L., C. lasiocarpa Ehrh.*), якія параслі да 25% бярозай пушыстай і вольхай чорнай

- 3** Паўднёватаежныя
- 3a** Падтаежныя
- 3б** Палескія

### ЛЯСНЫЯ БАЛОТЫ

Балоты вярховыя багунова-сфагнавыя, якія параслі ад 25 да 90% хвойі звычайнай (IV банітэту)

- 4** Паўднёватаежныя
- 4a** Падтаежныя
- 4б** Палескія

Балоты вярховыя падвейна-сфагнавыя, якія параслі ад 25 да 80% хвойі звычайнай (V-Va банітэту)

- 5** Паўднёватаежныя выпуклыя
- 5a** Падтаежныя слаба выпуклыя
- 5б** Палескія

Балоты пераходныя асакова-сфагнавыя, якія параслі ад 25 да 80% хвойі звычайнай, бярозай пушыстай (IV-V банітэту)

- 6** Паўднёватаежныя, з удзелам у дрэвастой елкі
- 6a** Падтаежныя
- 6б** Палескія

Балоты нізінныя асаковыя, якія параслі ад 25 да 90% бярозай пушыстай з удзелам вольхі чорнай, хвойі, елкі (III-IV банітэту)

- 7** Паўднёватаежныя

- 7a** Падтаежныя
- 7б** Палескія

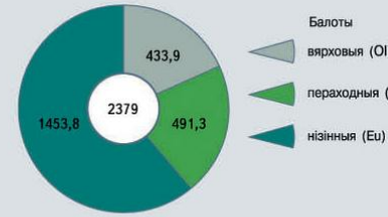
Балоты нізінныя разнатраўна-асаковыя, якія параслі ад 25 да 90% вольхай чорнай з удзелам бярозы пушыстай, ясеню, елкі (II-III банітэту)

- 8** Паўднёватаежныя з удзелам у дрэвастой елкі
- 8a** Падтаежныя з удзелам у дрэвастой елкі, ясеню
- 8б** Палескія з удзелам у дрэвастой дубу, ясеню, ільмовых

### МЕЛЯРАВАНЫЯ БАЛОТЫ

- 9** Балоты нізінныя і пераходныя меліяраваныя і трансфармаваныя ў сельгасугоддзі (ворная зямля, культурныя сенажці і паша)
- 10** Балоты нізінныя і пераходныя меліяраваныя, якія знаходзяцца пад торфараспрацоўкамі

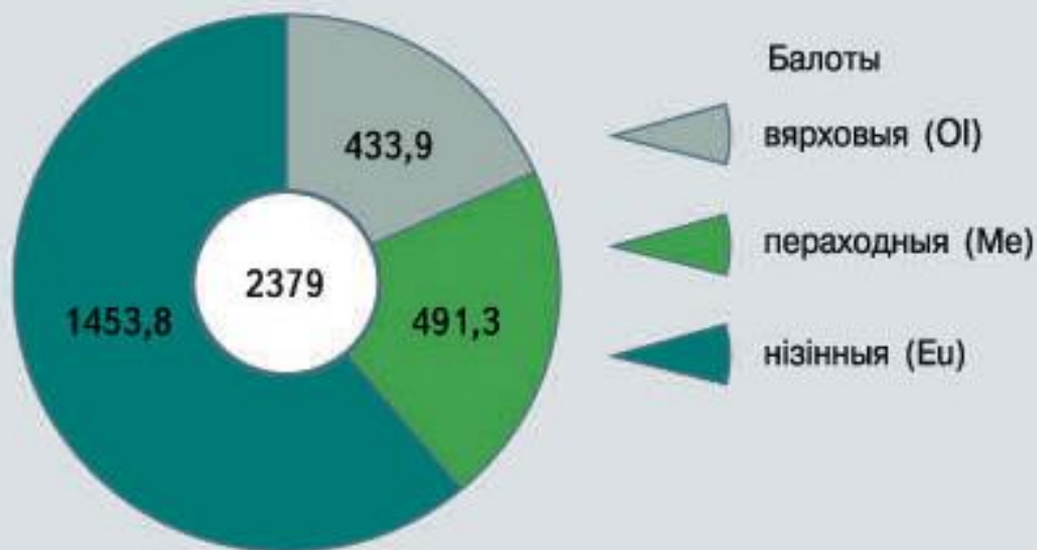
Плошчы тарфяных пакладаў (тыс. га)



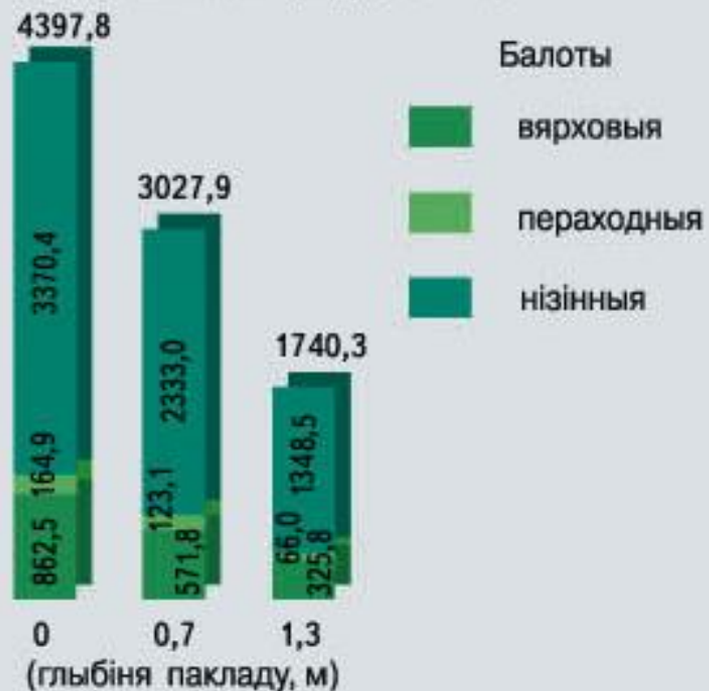
Агульныя і эксплуатацыйныя запасы торфу (млн. т)



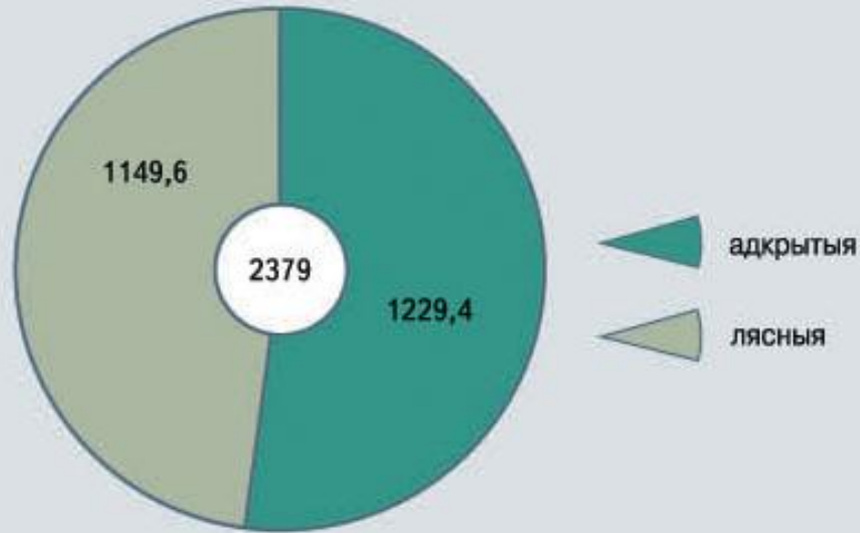
Плошчы тарфяных пакладаў  
(тыс. га)



Агульныя і эксплуатацыйныя  
запасы торфу (млн. т)



Суадносіны плошчаў  
адкрытых і лясных балот  
(тыс. га)



Суадносіны плошчаў  
алігатрофных (Ol), мезатрофных (Me) і  
эўтрофных (Eu) балот  
(тыс. га)

