

9–10 вересня 2014 р. у рамках цільової комплексної програми наукових досліджень НАН України «Біологічні ресурси і новітні технології біоенергоконверсії» в м. Київ на базі Національного ботанічного саду (НБС) ім. М. М. Гришка НАН України відбулася наукова конференція «Біологічні ресурси і новітні біотехнології виробництва біопалив». Організатори конференції – ДУ «Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України», Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка НАН України та Українське товариство клітинних біологів і біотехнологів НАН України.

На пленарних засіданнях та круглому столі провідними фахівцями з 23 науково-дослідних установ Національної академії наук України, Національної академії аграрних наук України та провідних університетів України були оприлюднені результати багаторічних досліджень з таких питань: 1. Біологічні ресурси та селекційно-генетичні основи створення рослин для виробництва біопалив. 2. Генно-інженерні шляхи створення нових рослин для виробництва біопалив. 3. Біотехнологічні основи біоенергоконверсії. Технологічні аспекти трансформації енергетичної сировини. 4. Перспективи новітніх технологій виробництва і використання біопалив.

Загалом у роботі конференції взяли участь понад 100 осіб, було заслухано 45 наукових доповідей.

У резолюції конференції, крім важливих питань щодо розвитку біологічних ресурсів і новітніх біотехнологій виробництва біопалив, було зазначено про необхідність поглиблення наукового співробітництва та посилення співпраці з виробничниками й інвесторами **(9–10 вересня 2014 р. пройшла наукова конференція «Біологічні ресурси і новітні біотехнології виробництва біопалив» // Національна академія наук України (<http://www.nas.gov.ua/>). – 2014. – 16.09).**