



## Naxçıvan Dövlət Universiteti

**“Beynəlxalq Duzdağ araşdırmları onlayn konqresi”**

23 may 2021, Naxçıvan\Azərbaycan

### *Konqres haqqında*

Duzdağ daşduz yatağı haqqında geniş araşdırmlara böyük ehtiyac var. Duz insanların istehlak tələbatını qədim dövrlərdə ödəməklə yanaşı Naxçıvanda nadir haldır ki, duz məskunlaşmasına, Böyük İpək yolu üzərində yerləşdiyindən duz ticarətinin yaranmasına və genişlənməsinə səbəb olmuşdur.

Qonşu ölkələrdə olan duz yataqları ilə müqayisədə Naxçıvan duzunun tərkibi yüksək dərəcədə təmizdir. Ehtiyatı 90 milyon tondan çoxdur. Ətraf ərazilərdə Nehrəm, Püsyan, muldanın Cəhri-Payız qanadında zəngin duz ehtiyatı var. Ümumi ehtiyat milyard tondan çoxdur. Təkcə Duzdağ mədəninin duz ehtiyatından bütün Azərbaycanın tələbatını ödəmək üçün kaustik soda zavodu tikilərsə o, 0,5 faydalılığı əsasında 150 il fəaliyyət göstərə bilər. Duzu şırnaq-yuma üsulu ilə cıxarmaq, gil tullantılarından yuyucu maye və s. hazırlamaq olar.

Fizoterapiya məqsədləri:duz vannaları, şaxtalıların ionlaşmış havasından bir sıra xəstəlikləri müalicə etmək olar. İnnovasiyaların, CİS texnologiyalarının tətbiqi ilə nəinki duzdağın ehtiyatı yenidən hesablana bilər, həmçinin oradan qədim mədəniyyət abidələrinin aşkar edilməsi ehtimalı da var.

Digər tərəfdən bu regionun əsas təbii sərvətlərindən biri onun zəngin bitki örtüyüdür. Ərazidə yayılan müxtəlif fəsiləyə aid olan növlərin fitosenoloji, eko-bioloji xüsusiyyətləri və genofondunun qorunub saxlanması elmi-praktik əhəmiyyətə malikdir. Duzdağ ərazisi florاسının növ tərkibinin aşkar edilməsi, həyatı formaları, bitkilik tiplərinin müasir tipoloji, fitosenoloji tərkibinin araşdırılması, botaniki-coğrafi təhlilinin verilməsi, bioekoloji xüsusiyyətləri, nadir və məhv olmaq təhlükəsi altında olan növlərin müasir vəziyyəti, həmçinin onlardan səmərəli istifadəsi və qorunması yollarının öyrənilməsi məqsədilə tədqiqatların aparılması planlaşdırılmışdır

### ***Konqresin məqsədi***

Konqresin əsas məqsədi duz ehtiyatlarından yeni texnologiyaların tətbiqi ilə istifadə yollarının, Duzdağ yatağının ehtiyatlarının vasitəsi ilə qiymətləndirilməsi, insan sağlamlığını Duzdağ şaxtalarda alınan ionlaşmış mühit, duz vannaları vasitəsi ilə bərpası, Duzdağ ərazisi florasının növ tərkibinin aşkar edilməsi, nadir və məhv olmaq təhlükəsi altında olan növlərin müasir vəziyyəti, genofondunun qorunub saxlanması, Duzdağın kimyəvi tərkibinin tətqiqi, ətraf mühitin çirkənməsinin problemlərinin qarşısının alınmasını elmi cəmiyyətlə paylaşmaq və bu təbii sərvətdən səmərəli istifadə yollarının müəyyənləşdirilməsidir.

### ***Konqresin istiqamətləri***

Duzdağın geologiyası

Duzdağın yaranma şəraiti

Duzdağdan istifadənin tarixi

Düzdağdan kənd təsərrüfatında istifadənin qiymətləndirilməsi

Duzdağdan sənayedə istifadə

Duzdağ duz ehtiyatının iqtisadi qiymətləndirilməsi

Duzdağ ərazisi florasının müasir vəziyyəti

Tərkibində müxtəlif funksional qruplar olan üzvi birləşmələrin antioksidləşdirici və antikorroziya xassələrinin tədqiqi

İonitlərin adsorbsiya xassələrinin öyrənilməsi

Mürəkkəb sistemlərdən ibarət qeyri-üzvi birləşmələrin xassələrinin öyrənilməsi

Duzdağın mualicəvi təsirinin tədqiqatı

## Məqalələrin qəbul qaydaları

1. Məqalələr heç bir yerə təqdim edilməmiş yeni tədqiqatlar olmalıdır.
2. Məqalələrin həcmi 15 səhifəyə qədər, xülasələrin həcmi 200-250 sözdən ibarət olmalıdır.
3. Məqalənin mətni “A4” formatda, “12” ölçülü hərflərlə, yuxarıda və aşağıdan 2 sm, soldan 3 sm, sağdan 1 sm intervalla, Azərbaycan, türk, ingilis və ya rus dillərində “Times New Roman” şriftində aşağıdakı elektron ünvana göndərilməlidir: [elmihisse@mail.ru](mailto:elmihisse@mail.ru)
4. Təqdim olunan yazının əvvəlində məqalələrin adından sonra müəllifin adı, soyadı, işlədiyi müəssisə, tutduğu vəzifə, elmi dərəcəsi (olduğu təqdirdə) və müəllifin elektron poçt ünvanı göstərilməlidir.
5. Məqalənin əvvəlində müəlliflə bağlı məlumatdan sonra, məqalənin yazıldığı dildə xülasə və açar sözlər verilməlidir.
6. Elmi araşdırmaların yazılmış üsullarına uyğun, beynəlxalq standartlara cavab verən məqalələrdə giriş, ən azı iki yarımbaşlıq və nəticə olmalıdır.
7. Mövzu ilə bağlı elmi mənbələrə istinadlar vacibdir. Məqalədə istinadlar göstərildiyi yerdən sonra, mötərizə içərisində müəllifin soyadı, nəşrin ili və səhifə nömrəsi sıra ilə verilməlidir; məsələn: (Bünyadov 2007,17-21).  
Əgər bir müəllifin eyni ildə çap olunmuş iki və daha artıq əsəri varsa, belə olduğu halda (Bünyadov 2007(1),31-36) və ya (Bünyadov 2007(2),42-55) kimi qeyd edilir. Məqalənin sonunda ədəbiyyat siyahısında soyad, ad və nəşr ili göstərildikdən sonra, mötərizə içərisində 1 və ya 2 rəqəmləri qeyd edilir; məsələn: (Bünyadov Ziya (2007/1),31-36) və ya (Bünyadov Ziya (2007/2),42-55).
8. Ədəbiyyat siyahısında verilən hər bir istinad haqqında məlumat bu formada yerləşdirilməlidir: müəllifin soyadı və adı; nəşr ili(il); kitab; məqalə; simpozium və digərlərinin tam adı (əgər varsa, tərcümə edənin adı və soyadı); nəşr edilən yer; nəşriyyatın adı. Məqalələrdə ən sonda səhifələr göstərilir. Ədəbiyyat siyahısı məqalənin sonunda verilməlidir.
9. Xülasə və açar sözlər məqalənin yazıldığı dildən başqa iki xarici dildə, ədəbiyyat siyahısından sonra yerləşdirilməlidir. Hər bir xülasədə məqalənin adı, müəllifin adı, soyadı və elmi dərəcəsi (olduğu təqdirdə) tam göstərməlidir. Məqalənin müxtəlif dillərdəki xülasələr məzmunu uyğun gəlməlidir.
10. Müəllif məqalənin keyfiyyətinə, göstərilən faktların düzgünlüyünə və digər məlumatlara görə cavabdehlik daşıyır.

Sonda konfrans materialları toplu halında nəşr olunacaqdır. Məqalələrin nəşri ödənişsizdir.

**Məqalələrin göndərilməsi üçün son tarix: 15.05.2021**

**Qeyd:** Məqalələrin sonunda mobil telefon nömrənizi qeyd edin.

Əlaqə nömrəsi: 5440861 (1015)