

**AMEA Genetik Ehtiyatlar İnstitutunun Əsərləri/Proceedings of the
Genetic Resources Institute of ANAS
jurnalında çapa təqdim edilən məqalələrə qoyulan**

Tələblər və Tərtibat Qaydaları

Jurnalda genetika, genomika (genomics), insan genetikası, bioinformatika, seleksiya və toxumçuluq, ekologiya və bioloji ehtiyatlar elmlərinin müxtəlif sahələrinə və fənnlərarası tədqiqatlara aid yüksək keyfiyyətli məqalələr çap edilir. Jurnalda dərc edilmək üçün təqdim olunan məqalələr aşağıdakı tələblərə cavab verməlidir:

- orijinal tədqiqatların nəticələrini əks etdirməli;
- əvvəllər dərc edilməməli;
- digər jurnal və kitaba dərc edilmək üçün təqdim olunma mərhələsində olmamalı.

Məqalələr Azərbaycan, İngilis və Rus dillərinin birində yazılmalıdır. Elmi tədqiqat xarakterli məqalələrin həcmi uyğun olaraq 4-8 səhifədə tərtib edilməli, icmal xarakterli məqalələr isə 8-10 səhifədən çox olmamalıdır.

1. Məqalələrin quruluşu:

- a) Elmi tədqiqat xarakterli məqalələr jurnalın tələblərinə uyğun stildə aşağıdakı bölmələrdə tərtib olunmalıdır:

-GİRİŞ;

-MATERIAL VƏ METODLAR;

-NƏTİCƏLƏR VƏ ONLARIN MÜZAKİRƏSİ;

-NƏTİCƏLƏR (icmal xarakterli məqalələr üçün məcburi deyil);

-ƏDƏBİYYAT.

Xüsusi hallarda Ədəbiyyat siyahısından əvvəl tədqiqatın yerinə yetirilməsində fəaliyyəti olan şəxslərə və ya elmi müəssisələrə təşəkkür etmək üçün **MİNNƏTDARLIQ** bölməsi də (2-3 cümlədən çox olmamaqla) ola bilər.

İcmal xarakterli məqalələrdə başlıqların bölgüsü müəllifin ixtiyarına buraxılır.

b)**GİRİŞ** bölməsində tədqiqata dair son dövrlərdə görülən işlərin qısa icmalı verilməli və tədqiqatın aktuallığı əsaslandırılmalıdır;

c)**MATERIAL VƏ METODLAR** bölməsində tədqiqatın material(lar)ı, yerinə yetirildiyi metodik üsullar və aparılmasında istifadə olunan cihazların markası(istehsal edildiyi ölkənin adı) göstərilməlidir;

d)**NƏTİCƏLƏR VƏ ONLARIN MÜZAKİRƏSİ** bölməsində tədqiqatın gedişi, alınan nəticələr və onların müzakirəsi elmi tədqiqata uyğun olaraq şərh edilməklə verilir. Tədqiqatın nəticələrinin təqdimində cədvəl, diaqram, qrafik, sxem, şəkil, histogram, kimyəvi və riyazi formullardan istifadə oluna bilər.

2. Məqalələrin tərtibi qaydaları:

- a) MS Office Word programında (versiya 97-2003 və yuxarı) yığılmalıdır;
- b) Format A4. Səhifənin kənarları: yuxarı-2,5 sm, aşağı- 2,5, sol – 3 sm, sağ – 1,5 sm;
- c) UOT indekslər göstərməli (Şrift - yağlı, sola düzlənmiş. Ölçüsü: 12);
- d) məqalənin adı (Şrift - yağlı və böyük hərflərlə, sola düzlənmiş. Ölçüsü: 14);
- e) müəllif(lər)in adı və soyadı böyük hərflərlə, elmi dərəcəsi və elmi adı, əsas müəllif ulduzla göstərməlidir (Şrift - yağlı, sola düzlənmiş. Ölçüsü: 11);
- f) müəllif(lər)in çalışdığı elmi müəssisənin tam adı, ünvanı və müəllif(lər)in elektron poçt ünvanı (Şrift - adi kursiv, sola düzlənmiş. Ölçüsü: 11). (E-mail və ya E-poçt sözləri yazılmamalı);

Məsələn:

*A.A.ATAYEVA¹ b.ü.f.d., B.B.BAĞIROVA² b.ü.f.d.

1. AMEA Genetik Ehtiyatlar İnstitutu, Azərbaycan Respublikası, Bakı ş., AZ1106, Azadlıq pr., 155
atayeva@yahoo.com
2. AMEA Mikrobiologiya İnstitutu, Azərbaycan Respublikası, Bakı ş., AZ1073, Badamdar şossesi, 40
bağirova@yahoo.com

- g) məqalənin annotasiyası - məqalənin yazıldığı dildə - 250 sözdən az olmamaqla (Şrift – yağlı, adi, kənarlara düzlənmiş. Ölçüsü: 11);
- h) açar sözlər (sayı 7-dən çox olmamaqla) - annotasiyadan sonra verilməlidir (Şrift – yağlı kursiv. Ölçüsü: 11);

Məsələn: **Acar sözlər:** *çovdar, ISSR marker, PZR analiz, klaster analizi*

- i) məqalənin əsas mətni: Şrift - Times New Roman, adi, kənarlara düzlənmiş. Şriftin ölçüsü: 12. İnterval: 1. Əsas mətnin abzas ölçüsü – 0,75 sm (girinti daxilə).
 - j) bölmələrin başlıqları: Şrift – yağlı böyük hərflərlə. Ölçüsü: 12;
 - k) məqalənin sonunda (ƏDƏBİYYAT-dan sonra) məqalənin yazıldığı dildən fərqli iki dildə (azərbaycan dilində yazılan məqalələr üçün rus və ingilis dillərində, rus dilində yazılan məqalələr üçün azərbaycan və ingilis dillərində, ingilis dilində yazılan məqalələr üçün isə azərbaycan və rus dillərində 250 sözdən ibarət) xülasə (annotasiya) və açar sözlər verilir (SUMMURY və ya PE3IOME başlıqları yazılmır).
- məqalənin adı (Şrift – yağlı baş hərflərlə, ortada. Ölçüsü: 11);
 - müəlliflərin adı və soyadı (Şrift – yağlı, ortada. Ölçüsü: 11);
 - işin yerinə yetirildiyi və ya müəllif(lər)in çalışdığı elmi müəssisənin adı (Şrift – adi kursiv, ortada. Ölçüsü: 11);
 - xülasənin mətni (Şrift – adi. Ölçüsü: 11);
 - açar sözlər (Şrift – adi. Ölçüsü: 11).

3. İllüstrativ materiallar, formul və cədvəllər

- a) Cədvəllərin eni 17,0 sm-dən çox olmamalı, mətndə cədvəllərə verilən istinad aşağıdakı şəkildə olmalıdır: (Cədvəl 1), (Cədvəl 2) yaxud (Cədvəl 1, 2) və s. Cədvəlin adı cədvəlin başında yazılır. Cədvəl 1 (Şrift – yağlı. Ölçüsü: 11). Cədvəlin adı (Şrift – adi. Ölçüsü: 11). Göstəricinin adı (Şrift – yağlı, Ölçüsü: 11), qiymətləri (Şrift – adi. Ölçüsü: 11).
- b) Şəkillərə, sxemlərə, grafiklərə mətndə istinad Şəkil sözü altında birləşdirilir və aşağıdakı kimi verilir: (Şəkil 1), (Şəkil 2) ya (Şəkil 1, 2) və s. Şəkillərin eni isə 17,0 sm-dən çox olmamalıdır. Şəkil 1 (Şrift – yağlı), şəkilin adı şəkilin altında yazılır.
- c) Şəkilaltı izahat (Şriftin ölçüsü: 11), Şəkil 1.(Şrift – yağlı), izahat (Şrift – adi), absis, ordinat oxlarının adları və legendlər (Şrift – yağlı), absis və ordinat oxlarının qiymətləri (Şrift - adi) olmalı;
- d) Qrafiklər uyğun qrafik proqramlarla (MS Excel, SigmaPlot, Origin və s.) tərtib olunmalıdır.
- e) Kimyəvi formullar müvafiq proqramlar – SymyxDraw, ChemDraw, ChemOffice və s., riyazi formullar isə MS Equation, MathType və s. formul redaktorlarından istifadə edilməklə yığılmalıdır. Riyazi formulların sayı 1-dən artıq olduqda onlar nömrələnərək, kimyəvi formulların isə altında və ya yanında adı yazılmaqla aidiyyəti bildirilir.
- f) Şəkillər müvafiq fotoredaktorlarla işlənərək mətndə yerləşdirilməlidir. Ayrıca təqdim olunan şəkillər “jpeg”, “tiff”, “bmp”, “pdf” və s. kimi formatlarda keyfiyyəti 300 point/düym-dən az olmamalıdır.

4. Ədəbiyyatlara istinad və ədəbiyyat siyahısı

- a) Ədəbiyyat siyahısı abzas ölçüsü – 0,25 sm (girinti xaricə).
- b) Məqalədə əsasən son 5-10 ilin elmi məqalələri, monoqrafiyaları və digər etibarlı mənbələrinə üstünlük verilməlidir.
- c) Ədəbiyyatlara istinad edilmə mətndə dairəvi mötərizədə (mənbə nişanı, yaxud müəllifin adı) göstərilməklə verilir. İstinad ilk müəllifin soyadı, məqalənin (mənbənin) nəşr olunduğu ili özündə əks etdirir. Məsələn: (Иванов и др., 1998; Freedi et al., 2003; Məmmədov və b., 2011).
- d) Ədəbiyyat siyahısında mənbələr əlifba sırasıyla, əvvəl azərbaycan, sonra rus (slavyan), daha sonra ingilis dili də daxil olmaqla latın əlifbalı digər xarici dillərdə olan düzülür.
- e) Ədəbiyyatlar mənbənin çap olunduğu orijinal dildə verilməlidir.
- f) Ədəbiyyat mənbələrinin verilmə ardıcılığı: məqalənin müəllifləri (Şrift - yağlı), mötərizədə məqalənin çıxdığı il, məqalənin adı, dərc olunduğu dərgi, dərginin cildi, nömrəsi və səhifələr (Şrift - adi).

Məsələn:

Hacıyev V.C.(1969) Azərbaycanın biçənək və otluqlarının yem bitkiləri. Bakı, II c., 162 s.

Çap üçün məqalələr müəlliflər (xarici ölkələrdən olan müəlliflər istisnadır)

tərəfindən imzalanmış bir nüsxədə aidiyyəti sahə üzrə mütəxəssisin rəyi ilə birlikdə şəxsən və ya genresjournal@gmail.com elektron poçtuna "Electronic submission for GRI" başlığı altında göndərməlidir.

Məqalələr anonim rəyçilərin müsbət rəylərindən irəli gələrək redaksiya heyətinin qərarı ilə çapa göndəriləcək.

Redaksiyanın ünvanı: Azadlıq prospekti 155, Bakı AZ1106, Azərbaycan

AMEA Genetik Ehtiyatlar İnstitutu

E-mail: genresjournal@gmail.com

Tel.: (+99412) 562-99-28

QEYD: Jurnal ildə iki dəfə nəşr edilir. Jurnalın tələblərinə müvafiq qaydada tərtib olunmayan məqalələr çap edilmir.