|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Makale Başlığı** | **:** |  |
| **Sorumlu Yazar** | **:** |  |

| **MAKALE FORMATI ÖN KONTROL İNCELEME FORMU** | **Uygun** | **Değil** |
| --- | --- | --- |
| **1** | Telif hakkı sözleşmesi tüm yazarlar tarafından imzalanmalı ve e-postaya eklenmelidir. |[ ] [ ]
| **2** | Makale Microsoft Word, OpenOffice veya LibreOffice programında Times New Roman yazı tipinde, 12 punto, 1,5 satır aralığında, A4 boyutunda, kenar boşlukları tüm kenarlarda 2,5 cm olarak yazılmalıdır ve \*.doc veya \*.docx formatında kaydedilmelidir. |[ ] [ ]
| **3** | Sayfalar ilk sayfadan başlayarak sağ alt köşeden numaralandırılmalıdır. |[ ] [ ]
| **4** | Her sayfada baştan başlayacak şekilde satır numaraları eklenmelidir. |[ ] [ ]
| **5** | Tüm makalelerin kapak sayfasında; Makalenin başlığı, yazarların adı ve soyadı, ORCID bilgileri, adresleri ve yazışmadan sorumlu yazarın iletişim bilgileri İngilizce olarak verilmelidir (Kapak sayfası makaleden ayrı bir dosya olarak yüklenmelidir.) Yazar adları açık, soyadları büyük harflerle ve unvan kullanılmadan yazılmalıdır. |[ ] [ ]
| **6** | Ayrıca kapak sayfasında teşekkür (eğer gerekli ise), etik kurul onayı ve çıkar çatışması ile ilgili metinler yer almalıdır. |  |  |
| **7** | Başlık Ortadan Hizalı ve İlk Harfleri Büyük Olmalıdır (ve, ile vs. hariç). |[ ] [ ]
| **8** | Kapak sayfasında ORCID numarası gösterimi Yazar Adı SOYADI: <http://orcid.org/0000-0000-0000-0000> şeklinde olmalıdır.  |[ ] [ ]
| **9** | Özet başlığı öz olacak şekilde Türkçe ve İngilizce olarak yazılmalıdır. Kısa makale dahil tüm makale türlerinde en az 50, en fazla 250 kelimelik bir özet olmalı ve çalışmanın esas sonuçlarını içermelidir. |[ ] [ ]
| **10** | Özetten sonra makalenin başlığında geçmeyen en az 4 en fazla 6 anahtar kelime verilmelidir. |[ ] [ ]
| **11** | Anahtar kelimelerin ilk harfleri büyük olmalı ve “;” ile ayrılmalıdır. Sadece “Anahtar Kelimeler” ve “Keywords” bold olarak yazılmalıdır. |[ ] [ ]
| **12** | Makalede (İngilizce veya Türkçe fark etmeksizin) önce İngilizce başlık ve özet ardından Türkçe başlık ve özet yer almalıdır. |[ ] [ ]
| **13** | Makale Düzeni: Kapak Sayfası (Başlık, yazar isimleri, adresleri, iletişime geçilen yazar bilgisi, ORCID numaraları) ayrı olarak yüklenmeli, Özet sayfası (Özet, anahtar kelimeler), Ana Metin (Giriş, Materyal ve Metot, Bulgular, Tartışma ve Sonuçlar) ve Kaynaklar şeklinde olmalıdır. Bunun akabinde Tablo ve Şekil altı yazılarını takiben tablo ve şekiller yer almalıdır. |[ ] [ ]
| **14** | Tüm fotoğraf ve çizimler şekil olarak adlandırılmalıdır. Tablo ve Şekillere metin içerisinde atıf edilmelidir. Ayrıca tablo ve şekil yazısı “nokta” ile devam etmelidir. |[ ] [ ]
| **15** | İllüstrasyon ve diğer materyaller orijinal değil ise mutlaka alıntılandığı yer belirtilmelidir ve telif hakkı/kullanım uygunluğu bilgisi verilmelidir.  |[ ] [ ]
| **16** | Makale Düzeni sırasında Ana Başlıklar mutlaka numaralandırılmalıdır.  |[ ] [ ]
| **17** | 1. Giriş: Çalışma hakkında geçmişte yapılan araştırmalar ilgili literatüre atıf yapılarak özetlenmeli ve son paragrafta çalışmanın amacı belirtilmelidir. |[ ] [ ]
| **18** | 2. Materyal ve Metot: Bu bölümde gerekli ise deney ve arazi çalışmaları için alınan izinler hakkında yeterli bilgi verilmelidir (Özellikle **Etik Kurul İzni** e-postaya eklenmelidir). Çalışılan metot sadece yeni ise metodun detaylı tanımlanması yapılmalı aksi halde gereksiz tekrardan kaçınılarak ve ilgili literatüre atıf yapılarak kısaca sunulmalıdır. |[ ] [ ]
| **19** | 3. Bulgular: Bu bölümde çalışmanın kısaca bulguları verilmelidir. Aynı verileri hem metinde hem de şekil veya tablo halinde vermekten kaçınılmalıdır. |[ ] [ ]
| **20** | 4. Tartışma: Bu bölüm, sonuçların önemi ve makalenin amaçlarıyla olan ilişkilerini ele almalıdır. Ayrıca bu çalışmanın sonuçları ile konu hakkında bildiklerimizin nasıl etkilendiği, ilgili literatüre atıf yapılarak açıklanmalıdır. |[ ] [ ]
| **21** | Kısa makale: Bu makale türü genellikle 3 veya 4 sayfadan az olarak sunulan makalelerdir. Öncelikle Öz, sunulmalı daha sonra bölüm başlıkları olmadan metin verilmelidir. |[ ] [ ]
| **22** | Her alt başlık, içinde bulunduğu ana başlık altında kendi içerisinde numaralandırılmalıdır. Örneğin; 2.1., 2.2., 2.3. vb. |[ ] [ ]
| **23** | Metin içi atıflarda yazarlardan sonra “virgül” kullanılmalıdır. Birden çok atıf var ise atıflar arasında “noktalı virgül” kullanılmalıdır.  |[ ] [ ]
| **24** | İki yazarlı atıflarda “&” işaretinden önce “virgül” olmamalı, üç ve daha fazla yazarlı atıflarda “&” işaretinden önce “virgül” kullanılmalıdır. |[ ] [ ]
| **25** | Metin dili gerek Türkçe gerekse İngilizce olsun çoklu yazarlarda “et al.” kullanılmalıdır. Hiçbir makale türünde ve ark. veya vd gibi kısaltmalar kullanılmamalıdır. |[ ] [ ]
| **26** | Metin içerisinde kullanılan “%” işaretinden sonra boşluk olmamalıdır. |[ ] [ ]
| **27** | Metin içerisinde ve tablolarda kullanılan Ondalık sayılar “virgül” ile değil “nokta” ile ayrılmalıdır.(ör: 10.25) |[ ] [ ]
| **28** | Yazım denetimi yapılmış olmalıdır. Metin içerisinde yazılar siyah renkte olmalıdır. |[ ] [ ]
| **29** | Kaynaklar yazılırken iki yana yaslı ve alfabetik sırada olmalıdır. |[ ] [ ]
| **30** | Kaynakların yazımında APA stili takip edilmelidir. |[ ] [ ]
| **31** | Kaynakların sonunda mutlaka DOI numaraları verilmeli ve ayrıca DOI yazımları https://doi.org/10.1007/s00606-002-0144-0 şeklinde yapılmalıdır. |[ ] [ ]
| **32** | Makalenizin herhangi bir intihal programı aracılığı ile aldığınız benzerlik raporu e-postaya eklenmelidir.  |[ ] [ ]
| **33** | Kaynaklarda verilen tüm literatürler metinde atıf edilmeli |[ ] [ ]
| **34** | Metin içinde kullanılan tüm literatürler, kaynaklar listesinde verilmeli |[ ] [ ]

**REFERANS STİL KILAVUZU (APA)**

**Metin İçerisinde**

1 Yazar: According to Lücke (2000) the habitat of …OR…is the habitat (Lücke, 2000).

2 Yazar: According to Moiseenko and Kudryavtseva (2001) the habitat of …OR… is the habitat (Moiseenko & Kudryavtseva, 2001).

3 Yazar ve fazlası: The first author's name with “et al.” must be used for every citation. The names of the authors can appear outside the brackets when incorporated into the sentence:

According to Tel et al. (2018) the habitat of …OR… is the habitat (Tel et al., 2018).

**Referans Listesinde**

Dergi Makalesi

1 Yazar: Lücke, K.F. (2000). Utilization of microbes to process and preserve meat. *Meat Science*, 56(2), 105-115. [https://doi.org/10.1016/S0309-1740(00)00029-2](https://doi.org/10.1016/S0309-1740%2800%2900029-2)

2 Yazar: Moiseenko, T.I., & Kudryavtseva, L.P. (2001). Trace metal accumulation and fish pathologies in areas affected by mining and metallurgical enterprises in the Kola Region. *Russian Environmental Pollution*, 114(2), 285–297. [https://doi.org/10.1016/S0269-7491(00)00197-4](https://doi.org/10.1016/S0269-7491%2800%2900197-4)

3, 4, 5, 6 ve 7 Yazar: Campbell, G., Rabelo, G.R., & da Cunha M. (2016). Ecological significance of wood anatomy of *Alseis pickelii* Pilg. & Schmale (Rubiaceae) in a Tropical Dry Forest. *Acta Botanica Brasilica*, 124-130. <https://doi.org/10.1590/0102-33062015abb0267>

8 Yazar ve fazlası: İlk 6 yazar ile son yazar yazılmalı ve son yazardan önce “…” kullanılmalıdır:

Yuan, H., Zhao, L., Guo, W., Yu, Y., Tao, L, Zhang, L., ………….. & Li, H. (2019). Exogenous Application of Plant growth regulators Promotes Growth and Regulates Expression of Wood Formation-Related Genes in Populus simonii × P. nigra. International Journal of Molecular Sciences, 20(3), 792. [https://doi.org/doi:10.3390/ijms20030792](https://doi.org/doi%3A10.3390/ijms20030792)

Kitap

1 Yazar: Dickison, W.C. (2000). Integrative Plant Anatomy. San Diego, Harcourt Academic Press., 533 pp.

2, 3, 4, 5, 6 ve 7 Yazar: Metcalfe, C.R., & Chalk, L. (1950). Anatomy of Dicotyledons - Leaves, Stem and Wood in Relation to Taxonomy with Notes on Economic Uses. Oxford, Clarendon Press., 806 pp.

8 Yazar ve fazlası: İlk 6 yazar ile son yazar yazılmalı ve son yazardan önce “…” kullanılmalıdır:

Halbritter, H., Ulrich, S., Grímsson, F., Weber, M, Zetter, R., Hesse, M., ……& Frosch-Radivo, R. (2018). Illustrated Pollen Terminology (2nd ed.). Switzerland: Springer Open, 483 pp.

Kitapta Bölüm

Little, C.H.A., & Pharis, R.P. (1995). Hormonal control of radial and longitudinal growth in the tree stem. In: Gartner BL (ed) Plant stems: physiology and functional morphology. Academic Press, San Diego, 281–319.

Web Sayfası

Walls, R.H.L. & Soldo, A. (2016). *Alopias superciliosus*. IUCN Red List Threatened Species. Retrieved from <https://www.iucnredlist.org/species/161696/16527729>

Agency for Toxic Substances and Disease Registry (2004). Agency for Toxic Substances and Disease Registry, Division of Toxicology, Clifton Road, NE, Atlanta, GA. Retrieved from <http://www.atsdr.cdc.gov/toxprofiles/>

Sempozyum veya Konferans

Bozkurt, M. A., Yıldız, M. Z., & Sezen, G., (2017). *Şanlıurfa Kızılkuyu Yaban Hayatı Koruma ve Geliştirme Sahasının Herpetofaunası Hakkında Ön Çalışma*. 3. Uluslararası Zooloji ve Teknoloji Kongresi, Temmuz 12-15, 2017, Afyonkocatepe, Türkiye.

Yıldız, M.Z. İğci, N., Akman, B. & Göçmen, B. (2018). *Ağrı Dağı ve Yakın Çevresinin Kurbağa ve Sürüngen Biyoçeşitliliği*. IV. Uluslararası Ağrı Dağı ve Nuh’un Gemisi Sempozyumu, Ekim 18-20, 2017, (Sözlü Sunum), Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Yayını, No: 21, pp.154-164, Sempozyum Kitabı, Zafer Medya, Erzurum, Türkiye.