



## 2<sup>ND</sup> INTERNATIONAL NON-WOOD FOREST PRODUCTS SYMPOSIUM SÖZLÜ BİLDİRİ YAZIM KURALLARI

Sözlü bildirimler **A4 kağıdı** (210 x 297 mm) üzerine, **soldan 3 cm ve diğer kenarlardan 2,5 cm boşluk** bırakılacak şekilde, **12 pt, Times New Roman** karakterleri ile yazılmış olmalıdır. Bildiri metni **tek satır aralığı** ile yazılmalı ve bildirinin tamamı **10 sayfayı geçmemelidir** (tablo, şekil ve kaynaklar dahil, kapak sayfası hariç). Bildirilerin sağ alt köşesinde sayfa numarası yer almalıdır. Aşağıda belirtilen noktalar ve diğer gerekli haller (Latince isimler vb.) dışında bildiri metninde girinti, sekme, vb. özel format kullanımından kaçınılmalıdır.

Hazırlanan bildiri metinleri 30 Temmuz 2011 tarihine kadar [nonwood@sdu.edu.tr](mailto:nonwood@sdu.edu.tr) adresine e-posta ile gönderilmelidir.

### KAPAK SAYFASI

Kapak sayfasında ilk olarak **bildiri başlığı büyük harflerle ve koyu olarak** yazılmalıdır. Ardından, **yazar isimleri** ve **yazarlara ait adres bilgileri** (bağlı olduğu kurum, posta adresi, telefon ve faks numaraları ve e-posta adresi) yer almalıdır. Birden fazla yazarlı bildirimlerde yazışmalardan sorumlu olacak yazar belirtilmelidir.

### ÖZET

Bildiri özetleri çalışmanın gerekçesine, amaçlarına, kullanılan materyal ve yönetime, elde edilen sonuç ve önerilere dair **kısa fakat yeterince aydınlatıcı bilgiler** içermeli ve **en fazla 200 kelime** ile sınırlandırılmalıdır.

Anahtar Kelime...

### İNGİLİZCE BAŞLIK VE ÖZET

Başlık ve özetin İngilizce çevirisi verilmelidir.

Keywords...

## ANA METİN

Bildirinin ana metni çalışma hakkında detay bilgilerin tanıtıldığı kısımdır. Burada yer alacak başlıklar 1, 1.1, 1.1.1 şeklinde sıralandırılmalıdır. **GİRİŞ, MATERYAL ve YÖNTEM, BULGULAR, SONUÇ ve ÖNERİLER** gibi ana başlıklar büyük koyu harflerle sola yanaşık olarak yazılır. Alt başlıklar ise yine koyu ve sola yanaşık olarak yazılırlar ancak burada kelimelerin yalnızca ilk harfi büyük yazılır.

Bildirinin metin kısmı özel formatlara gerek olamadan düz yazı halinde yazılmalı, yalnızca paragraflar arasında bir boşluk bırakılmalıdır.

## ÇİZELGE VE ŞEKİLLER

Bildiride yer alacak çizelge ve şekiller metin içerisinde bahsi geçen yerden hemen sonraki ilk uygun yerde verilmeli ve sıra ile (1, 2, 3,... şeklinde) numaralandırılmalıdır. Çizelge başlıkları çizelgenin üstünde, şekil başlıkları ise şeklin altında yer almalıdır. Çizelge ve şekiller mümkün olduğunca yalın olmalıdır (grid çizgileri zorunlu olmadıkça kullanılmamalıdır).

## KAYNAKLAR

Metin içerisinde referans gösterilen kaynaklar parantez içerisinde “**yazar soyadı, yayın yılı**” şeklinde verilmelidir. Birden fazla kaynak gösterilecekse, kaynaklar **kronolojik sıraya göre sıralanmalı** ve aralarında noktalı virgül kullanılmalıdır (Örnek: Allen ve Fox, 1998; Yıldırım vd., 2002).

Metin sonundaki kaynaklar ise önce yazar soyadlarının **alfabetik sırasına** daha sonra da aynı yazarlı yayınlar yayın tarihlerinin **kronolojik sırasına** göre düzenlenmelidir. Aynı yazarların aynı yılda yaptıkları birden fazla yayın söz konusu ise bunlar yılı takip eden alfabetik son ek ile belirtilmelidir (Örnek: 1993a).

Metin sonunda kaynak gösteriminde takip edilecek ana çizgi şöyledir:

Yazar adı (soyad, ad), yayın yılı (varsa son ek), yayının başlığı, yayının yer aldığı süreli yayın adı, cilt, sayı ve sayfa numaraları. Kaynak bir kitapsa yayın evi ve yeri belirtilmeli, bildiri kitapları için ise bildiriye konu olan sempozyum vs.nin adı, tarihi, yeri eklenmelidir.

Kaynak gösterimi hakkındaki bazı örnekler aşağıda verilmiştir.

### **Makale:**

Kantay, R., As, N., Ünsal, Ö., 2000. Ceviz (*Juglans regia* L.) odununun yoğunluğu ve bazı mekanik özellikleri. Türk. Tar. Orm. Der. 24: 751-756.

### **Kitap:**

Berkel, A., 1970. Ağaç Malzeme Teknolojisi. İÜ Orman Fak., Yayın No: 147, İstanbul, 220 s.

**Kitaptan bir bölüm:**

Little, C.H.A., Pharis, R.P., 1995. Hormonal control of tree stem growth. *In*: Gartner, B.L. (Ed.), *Plant Stems: Physiology and Functional Morphology*, Academic Press, New York, pp. 281-319.

**Kongre-sempozyum tebliği:**

Kube, P.D., Matheson, A.C., Raymond, C.A., Boomsma, D.B., 1995. Provenance variation in *Eucalyptus globules*. *In*: Potts, B.M., Borralho, N.M.G., Reid, J.B., Cromer, R.N., Tibbits, W.N., Raymond, C.A. (Eds.), *Proceedings of the CRC-IUFRO Conference on Eucalypt Plantations: Improving Fibre Yield and Quality, 19–24 February 1995, Hobart, Australia*, pp. 245–246.

**Makale sıralamasına örnek:**

Erol, M., 1987. \_\_\_\_\_.

Erol, M., 2003. \_\_\_\_\_.

Erol, M., Kartal, T., Yılmaz, C., 1993a. \_\_\_\_\_.

Erol, M., Kartal, T., Yılmaz, C., 1993b. \_\_\_\_\_.

Erol, M., Türkoğlu, S., 2001.

Erol, M., Yılmaz, C., 1997. \_\_\_\_\_.

Erol, M., Yılmaz, C., Avcı, N., 2004. \_\_\_\_\_.