**KABA YEM PROJESİ ÇİFTÇİ UYGULAMALARI/DEMONSTRASYONLARI SÖZLEŞMESİ**

**Madde 1. Sözleşmenin Tarafları**

Bu sözleşme; bir tarafta Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Pilot Tarım ve Jeotermal Koordinatörlüğü/Kaba Yem Üretim Projesi (Bundan sonra “**Proje**” olarak anılacaktır) ile bu proje kapsamında arazisinde kaba yem üretimi yapılacak olan çiftçi (bundan sonra “**Çiftçi**” olarak anılacaktır) arasında aşağıda yazılı şartlar dahilinde imzalanmıştır.

**Madde 2. Taraflara İlişkin Bilgiler**

**2.1. Kaba Yem Projesi Adına Proje Yürütücü Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| Adı ve Soyadı  | Doç. Dr. Tamer YAVUZ |
| Adresi | Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Ziraat Fakültesi |
| Telefon |  |
| E-posta |  |

**2.2. Çiftçi Bilgisi**

|  |  |
| --- | --- |
| Adı ve Soyadı  |  |
| Adresi |  |
| Telefon |  |
| TC Kinlik No |  |
| Arazi Bilgisi (Ada-Parsel) |  |
| Uygulama alan miktarı |  |
| Büyükbaş / küçükbaş hayvan varlığı |  |

**Madde 3. Dayanak**

İş bu sözleşme Ahi Evran Üniversitesince yürütülen Kaba Yem Üretim Projesine göre hazırlanmıştır.

**Madde 4. Sözleşmenin Konusu**

Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Pilot Tarım ve Jeotermal projelerinden Kaba Yem Üretim Projesi kapsamında yem bitkileri kültürünü, tarımını tanıtmak ve yaygınlaştırmak amacıyla 210 da’lık alanda üretim ve demonstrasyon parseli kurulmasıdır.

**Madde 5. Tarafların Yükümlülükleri**

***(1) Yürütücünün Yükümlülükleri***

Arazi uygulamalarında ya da demonstrasyon parselleri ile ilgili ekim zamanı, ekilecek türler, karışım oranları, gübreleme, sulama, hasat zamanı ve şekli gibi her türlü teknik kararı verme yetkisi proje yürütücüsü veya araştırmacılarındadır.

Proje yönetimi uygun gördüğü zamanlarda, gerekli şartlar oluştuğunda, vejetasyon sürecinde farklı dönemlerde (toprak işleme, ekim, hasat dönemlerinde) bölge çiftçilerinin de katılımıyla tarla günleri düzenleyebilir.

 ***(2) Çiftçinin Yükümlülükleri***

Çiftçi, proje uygulaması için belirlenen parseli ya da parselleri ekime hazır halde bulunduracaktır. Uygulama yapılacak alanların ilk sürümü, diskaro ya da kaz ayağı çekilmesi gibi ekim öncesi tüm toprak işleme uygulamaları çiftçi tarafından yapılacak ve bunun maliyeti projeye dahil edilmeyecektir.

Çiftçi uygulama sahasında yapacağı iş ve işlemleri proje yürütücüsü veya araştırmacılarının önerileri doğrultusunda yapacaktır. Ayrıca, proje uygulama sahasında yapılacak tüm işlemler sırasında çiftçi hazır bulunarak aktif katılım sağlayacaktır.

Proje uygulaması için çiftçiye teslim edilen girdilerin (tohum, gübre vb.) çiftçi araç ya da deposuna aktarılmasının işçiliği çiftçiye aittir.

Çiftçi proje kapsamındaki uygulamalarda ekim, gübreleme ve hasat işlemlerinde kendisinde mevcut olan ekipmanları kullanır. Eğer çiftçide söz konusu ekipman yoksa temin etmekle yükümlüdür. Ancak çiftçinin balyalama makinası yoksa proje ekibince tutanak altına alınarak balyalama işlemi proje ekipmanıyla yapılacaktır.

**Madde 6. Uygulama Giderleri ve Ürün Paylaşımı**

Çiftçi arazisindeki üretim ve demonstrasyon parselleri ile ilgili ekim işlemi dahil olmak üzere yakıt, tohumluk, gübre, biçme, balyalama, tarla günü düzenlenmesi ve benzeri giderler proje bütçesinden karşılanacaktır.

Çiftçinin uygulama yaptığı araziyi kiralaması veya sulama yapması durumunda oluşan maliyet (tarla kirası ve/veya su bedeli) tamamen üretici tarafından karşılanacak ve ürün paylaşımı hesaplanırken değerlendirmeye alınmayacaktır.

Elde edilen kaba yemin balyalama işleminden sonra araziden toplanması ve nakliyesi üreticiye ait olup, ürün paylaşımı hesaplanırken değerlendirmeye alınmayacaktır.

Proje kapsamındaki çiftçi uygulamalarında ürün paylaşımı aşağıdaki yöntemlerden birisine göre yapılır;

1. Ekim, gübreleme, biçme ve balyalamaya ilişkin ***tüm giderleri proje kapsamında karşılanan*** çiftçilere, arazi kullanımı karşılığında, elde edilen kaba yemin **%60**’ı ürün paylaşımı yoluyla verilecektir.
2. Ekim işleminden başlayarak ***balyalama hariç*** diğer işlemleri kendi ekipmanıyla yapan çiftçiye yakıtın fiziki olarak götürülememesi durumunda, yakıt gideri karşılığı balya olarak değerlendirilecek ve ürünün **%70**’i çiftçiye bırakılacaktır.
3. Ekim işleminden itibaren balyalama dahil ***tüm üretim aşamalarında kendi ekipmanını kullanan*** üreticiye elde edilen ürünün **%80**’i bırakılacaktır.

Bu projede bu sözleşmenin **6. Maddesinin** ……. bendi geçerlidir.

**Madde 7. Kaba Yem Üretimi**

Kaba yem üretimi kuru tarım alanlarında tahıl-nadas ekim nöbetinin uygulandığı bölgelerde nadası müteakip uygulanacaktır. Sulu tarım alanlarında ise ana bitki veya ikinci ürün olarak yem bitkileri yetiştirilebilecektir.

1. Kuru tarım alanlarında tek yıllık baklagil yem bitkisi olarak ***Macar fiği*** ve tahıl olarak ***Tritikale*** karışımı projede belirtilen oranlarda hazırlanarak üretilecektir.
2. Sulu tarım alanlarında ana ürün olarak ***yem karpuzu***, ***silajlık mısır, silajlık sorgum*** bitkilerinde olacaktır.
3. Sulu tarım alanlarında ikinci ürün olarak ***silajlık mısır***, ***silajlık sorgum*** bitkilerinde olacaktır.

Bu projede bu sözleşmenin **7. Maddesinin a** bendi geçerlidir.

**Madde 8. Teknik Şartlar**

Ekim işlemi, gübreleme, biçme ve balyalama faaliyetleri tamamen proje teknik ekibi gözetiminde yapılır.

Proje maliyetlerinin (Tohum ve gübre girdileri; ekim işlemi, gübreleme, biçme, tırmıklama, balyalama uygulamaları) hesaplanmasında balyalama zamanında Kırşehir piyasasının rayiç fiyatları esas alınacaktır.

Ekim öncesi üretim yapılacak alanlardan toprak örneği alınarak analizler Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Merkezi Uygulama ve Araştırma Laboratuvarında yapılacak olup, analiz giderleri projeden karşılanacaktır.

Proje kapsamındaki çiftçi arazilerinin gübrelenmesi toprak analiz sonuçlarına dayalı olarak yapılacaktır.

**Madde 9. Özel Hükümler**

1. Çiftçi, “Çiftçi Kayıt Sistemi’ne kayıtlı olmalıdır.
2. Çiftçi, Tarım ve Orman Bakanlığının yem bitkilerine yaptığı desteklerden faydalanabilir ve buradan elde edilecek gelirin tamamı çiftçiye aittir.
3. Proje yönetimi proje uygulamasından elde edilen ürünün payına düşen kısmı satmama hakkını saklı tutar.
4. Proje yönetimi ürünün satışına karar verirse, çiftçi elde edilen kaba yemin proje uygulayıcısına kalacak kısmını, balyalama zamanındaki rayiç bedel üzerinden satın alma önceliğine sahiptir.
5. Çiftçi satın aldığı proje payına düşen kaba yemin bedelini satışı müteakip proje koordinatörlüğünün bildireceği döner sermaye banka hesabına yatırmakla yükümlüdür.
6. Çiftçi, proje personellerinin öneri ve uygulamaları dışında bir uygulama yapması nedeniyle ortaya çıkacak zararları karşılamayı peşinen kabul ve taahhüt eder.
7. Kırşehir Ahi Evran Üniversitesinin sözleşmeyi tek taraflı feshetme hakkı saklıdır.

**Madde 10. Yürürlük Tarihi**

İş bu sözleşme tarafların imzasına müteakip yürürlüğe girer.

**Madde 11. Sözleşmenin Süresi**

İş bu sözleşme yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 1 (bir) yıl süre ile geçerlidir.

**Madde 12. Sözleşme Yapılması**

Toplam 12 (on iki) madde ve 4 (dört) sayfadan ibaret olan iş bu sözleşme ve ekleri proje yürütücüsü ve çiftçi tarafından tam olarak okunup anlaşıldıktan sonra, 2 suret olarak tanzim edilmiş ve imza altına alınarak 1 nüshası Proje koordinatörlüğünce alıkonulmuş, 1 nüshası çiftçiye elden verilmiştir.

…./…./2020

 **Çiftçi Proje Yürütücüsü**

 Doç. Dr. Tamer YAVUZ