

| PERSONEL INFORMATION | |
|-------------------------|--|
| Name and Surname | Nazife TEMEL (PhD) |
| Title | Agricultural Engineer |
| Telephone Number | +90 322 344 17 84 |
| E-mail Address | nazife.temel@tarim.gov.tr |
| Date and Place of Birth | |
| Department | Biological Control |
| Unit | Weeds and Biological Control of Weeds |
| Research Interests | <ul style="list-style-type: none"> ● Biological Control Studies of Weeds on Field Crops ● Integrated Pest Management |

| EDUCATION INFORMATION | |
|----------------------------------|--|
| Postgraduate | |
| University Name | Centennial University |
| Academic Unit/Year of Graduation | Institute of Natural and Applied Science, Dep. of Field Crops - 1999 |
| Master's Degree | |
| University Name | Cukurova University |
| Academic Unit/Year of Graduation | Institute of Natural and Applied Science, Dep. of Field Crops - 1993 |
| Undergraduate | |
| University Name | Atatürk University |
| Academic Unit/Year of Graduation | Faculty of Agriculture, Department of Field Crops -1988 |

PUBLICATIONS

Ariođlu, H., **Temel, N.**, (1999). Intercropping of Soybean and Sesame Cultivars as a Second Crop in Çukurova Conditions in Turkey. World Soybean Research Conference VI. Proceedings. P. 555 Chicago & 8211; Illinois USA.

Temel, N., Engin, M., (2003). Van Ekolojik Koşullarında Farklı Dozlardaki Azotlu Ve Fosforlu Gübreler İle Bakteri Aşılmasının (*Rhizobium leguminosarum*) Kışlık Kırmızı Fırat-87 (*Lens culinaris* Medik.) Mercimek Çeşidinin Verim ve Verim Ögelerine Etkilerinin Belirlenmesi [The Effect of Varying Nitrogen and Phosphorus Fertilizer Levels With and Without Inoculation (*Rhizobium leguminosarum*) on Yield and Yield Components of Winter Red Lentil (*Lens culinaris* Medik.), cv. Fırat-87 in Van Province of Turkey]. Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 18 (2), 69-74.

Uludağ, A., **Temel, N.** And Nemli, Y., (2003). APP - Resistant Black Grass (*Alopecurus myosuroides*) in Turkey. 7 th EWRS (European Weed Research Society) Mediterranean Symposium 6-9 May, 2003, Adana/TURKEY. 83-84 p.

- Temel, N.,** Tetik, O., Boz, A. R. (2005). The Critical Period of Weed Control in Soybean [*Glycine max* (L.) Merrill.] Grown as a Second Crop in Adana. 13 th EWRS (European Weed Research Society) Mediterranean Symposium 19-23 June 2005, Bari / ITALY. 3 rd session. 108 a.
- Elekçiođlu, N., Pala, H., **Temel, N.,** Özarslandan, A., Kara, H. Ve Balkı, N.K. (2006) . Dođu Akdeniz Bölgesinde Mars Seedless Altıntop Ve Valensiya Portakalı Yetiřtiriciliđinde Organik Üretime Esas Bitki Koruma Uygulamaları [Plant Protection Applications Based on Organic Production at Mars Seedless Grapefruit and Valensia Orange in East Mediterranean Region]. Türkiye III. Organik Tarım Sempozyumu, 2006, Yalova Türkiye.
- Aksoy, E., **Temel, N.,** Uludağ, A., İnan, S., Tetik, Ö., Grenz, J. (2007). Kırmızı Mercimekte Sorun Olan Canavar Otu Türlerinin En Uygun Kimyasal Mücadele Zamanının Saptanması [Determination of the Best Timing for Broomrape Control in Red Lentils]. Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, 27-29 Ağustos 2007, Isparta Türkiye.
- Temel, N.,** Eymirli, S., Avcı, M. (2007). Organik Turunçgil Yetiřtiriciliđinde Yabancı Ot Mücadelesi Amacı İle Örtücü Bitki Uygulaması [Cover Crop Application for Weed Control on Organic Citrus Plantation). V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, 4-7 Eylül 2007, Erzurum Türkiye.
- Söyler, D., **Temel, N.** (2007). Hatay Yöresinde Buđdaydan Sonra II. Ürün Olarak Yetiřtirilmeye Uygun Pamuk (*Gossypium hirsutum* L.) Çeřitlerinin Belirlenmesi [Determination of the Suitable Cotton Varieties (*Gossypium hirsutum* L.) as a Second Crop After the Wheat Harvest in the Hatay Province]. VII. Tarla Bitkileri Kongresi, 2007, Erzurum Türkiye.
- Yenikalaycı, A., **Temel, N.,** İbrikçi, H., Kaya, Z., Arıoğlu, H. (2007). Kireçli Topraklarda Yetiřtirilen Demir Noksanlığına Duyarlı NC 7 Yerfıstığı Çeřidinde (*Arachis hypogaeae* L.) Demir Noksanlığının Gübreleme Yoluyla Düzeltilmesi [Eliminating the Iron Deficiency of the NC-7 Groundnut Variety (*Arachis hypogaeae* L.) Susceptible to Fe-Chlorosis Grown on Calcareous Soil]. VII. Tarla Bitkileri Kongresi, 2007, Erzurum Türkiye.
- Söyler, D., Canıhoş, E., **Temel, N.** (2008). Kebere (*Capparis* Spp.) Yetiřtiriciliđinde Sorun Olan Toprak Kökenli Hastalıkların Kimyasal Mücadelesinde Ön Çalışmalar [Pre-Studies of Chemical Control of Soil Borne Fungal Diseases on Caper Production] . VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, 19-22 Ekim 2008 Hatay, Türkiye.
- Aksoy, E., Aksoy, A., Armađan, G., Aslan, M., Bařaran S., Bayraktar Ö., Boz, Ö., Bozdođan, O., Bülbül, F., Büyükkarakuř, L., Demir A., Demirkan H., Dođan, N., Erbař, F., Eymirli, S., Işık, D., Kaçan, K., Kadiođlu, İ., Karaođlu, S., Kaya E., Kolören, O., Melan, K., Mennan H., Nemli, Y., Öđüt, D., Özaslan C., Öztemiz S., Pala F., Ruřen, M., **Temel, N.,** Tetik, Ö., Tursun, N., Türkseven, S., Uçkun, A., Uludağ, A., Uygur, S., Uygur, F.N., Üstüner, T., Üremiř, İ., Yücel, S., (2009). National Broomrape Project in Turkey. 10th World Congress on Parasitic Plants Proceedings. 08-12 June 2009, Kuşadası, Turkey. p. 82-83.
- Temel, N.,** Eymirli, S., Avcı, M. (2011). Organik Turunçgil Yetiřtiriciliđinde Yabancı Ot Mücadelesinde Örtücü Bitkilerden Yararlanma Olanakları (The Opportunities to Benefit from Some Cover Crops to Control Weeds in Organic Citrus Cultivation). Alatarım Dergisi, 10 (2): 72-78. Mersin, Türkiye.
- Aksoy, E., Arslan, F., Arslan, M., Bařaran S., Boz, Ö., Bozdođan, O., Bükün, B., Büyükkarakuř, L., Dođan, N., Eymirli, S., Işık, D., Kadiođlu, İ., Kaya E., Kolören O., Mennan H., Öđüt, D., Özaslan C., Ruřen, M., **Temel, N.,** Tetik, Ö., Tursun, N., Uygur, S., Uygur, F.N., Üstüner, T., Üremiř, İ., Yazlık, A., (2011). Türkiye’de Canavar Otu Türlerinin (*Orobanche* spp.) Dağılımlarının Haritalanmasıyla İlgili Araştırmalar [Research on Mapping of Broomrape Species

(*Orobanche* spp.) Distribution in Turkey]. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, Türkiye. s. 146.

Söyler, D., Canihoş, E., **Temel, N.**, Hajzadeh, M. (2012). Determination of Chemical Fungicide Against Soil Borne Fungal Diseases of Capers (*Capparis ovata* Desf. Var. Herbacea) During Early Stages. Pak. J. Agri. Sci., Vol. 49(3), 345-348;2012.

Temel, N., Eymirli, S., Aksoy, E., Arslan, F., Tetik, Ö. (2012). Kırmızı Mercimek (*Lens culinaris* Medic.)’te Sorun Olan Canavar Otu (*Orobanche aegyptiaca* Pers. ve *O. crenata* Forsk.) Mücadelesinde En Uygun Ekim Zamanı ve Çeşidin Belirlenmesi [Determination of Optimum Sowing Date and the Cultivar to Control Broomrape (*Orobanche aegyptiaca* Pers. and *O. crenata* Forsk.) in Lentil (*Lens culinaris* Medic.)]. Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, 22 (2): 99-107. Van, Türkiye.

Aksoy, E., Aksoy, A., Armagan, G., Arslan, F., Arslan, M., Basaran, S., Boz, O., Bozdogan, O., Bukun, B., Buyukkarakus, L., Demirkan, H., Dogan, N., Erbas, F., Eymirli, S., Isik, D., Kacan, K., Kadioglu, I., Kaya, E., Koloren, O., Mennan, H., Nemli, Y., Ogut, D., Ozaslan, C., Rusen, M., **Temel, N.**, Tetik, O., Tursun, N., Turkseven, S., Uludag, A., Uygur, S., Uygur, F.N., Ustuner, T., Uremiş, I., Yazlik-Isik, A., (2013). Significant Outputs of National Orobanche Project/Turkey. 16 th EWRS Symposium, Samsun. 24-27 June, 2013, pp. 313-314.