



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume LĂZĂREAN FELICIA căs. CHEȚAN  
Adresă(e) VIȘINULUI, 33, TURDA, CLUJ, ROMÂNIA  
Telefon(oane) 0264317793 Mobil: 0746993677  
Fax(uri)  
E-mail(uri) felice\_fely@yahoo.com  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 12.01.1968  
Sex feminin

**Locul de muncă vizat /  
Domeniul ocupațional** **Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Turda  
Agricol**

### Experiența profesională

Perioada	2010 → prezent, Cercetător științific, Laboratorul de Tehnologii, SCDA Turda 2008-2010, Asistent cercetare Laboratorul de Tehnologii, SCDA Turda 2004-2008, Tehnician Laboratorul de Ameliorare orzoaică, SCDA Turda 1997-2004, Tehnician Ferma de producție nr. 1, SCDA Turda 1986-1997, Muncitor agricol Ferma de producție nr. 1, SCDA Turda
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific, Laboratorul de Tehnologii, SCDA Turda
Activități și responsabilități principale	Abordarea diferitelor aspecte privind studiul comportării plantelor la cultivarea în sisteme conservative de lucrare a solului, probleme de agrotehnică, herbologie și tehnică experimentală
Numele și adresa angajatorului	<b>Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Turda Str. Agriculturii, Nr.27, 401100 Turda (România)</b>
Tipul activității sau sectorul de activitate	<b>Agricultură - Sector Cercetare</b>
Perioada Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	În prezent drd. la USAMV, Agronomie, Agrotehnica, Cluj- Napoca Diplomă master-Dezvoltare Rurală, USAMV Cluj-Napoca, 2012 Diplomă Inginer agronom, USAMV Cluj – Napoca, 2010 Diplomă Tehnician în controlul calității produselor, Școala postliceală Liceul Agroindustrial Turda, 1993 Diploma Bacalaureat Liceul Agroindustrial Turda, 1986

**Aptitudini și competențe personale**

Operator Calculator PC -2001

Limba(i) maternă(e)

**Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Limba****Limba**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Engleza	B2		B2		B2		B2		B2
Franceza	A2		A2		A2		A2		A2

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Sociabilă, capacitate de a desfășura munca în echipă

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Word, Excel, PowerPoint, Pdf

Permis(e) de conducere

categoria B

**Informații suplimentare**

Participare la proiecte:

1. Proiect PN II nr.1441, contract 52-114:

„ Monitorizarea impactului agriculturii asupra schimbărilor climatice globale, managementul solului, apei și carbonului prin sisteme conservative: minimum tillage și no-tillage, în Câmpia Transilvaniei” (MIASCG)

Dir.Pr. Prof.dr. Rusu Teodor USAMV Cluj

SCDA TURDA: Partener 1

Membru

2. Proiect PN II, contract 52-179:

„ Managementul culturilor și sisteme integrate pentru obținerea unor recolte calitative și cantitative superioare.” ( SUSTENABIL)

Dir.pr. Jr. Dr. Mircea Adrian Grigoraș USAMV Cluj

SCDA TURDA : Partener 2

Membru

3.Proiect PN-II-PT-PCCA-2013-4-0015, Contract nr. 175 / 2014,

“Sistem expert pentru monitorizarea riscurilor în agricultura și adaptarea tehnologiilor agricole conservative la schimbările climatice (MODSOIL)”

Director proiect: Prof. dr. Teodor Rusu, trusu@usamvcluj.ro

SCDA TURDA : Partener 1

Membru

## Lista publicațiilor

1. **Chețan Felicia**, Rusu Teodor, Chețan Cornel, Alina Șimon, 2015, *Effect of various long-term tillage system on variable soil properties*, The 9<sup>th</sup> International Conference, INTER-ENG 2015, Interdisciplinarity in Engineering, 8-9 October "Petru Maior" University of Țirgu-Mureș, Romania, Indexed ISI Web of Science; Submission ID:388; lucrare acceptată;
2. Chețan Cornel, Rusu Teodor, **Chețan Felicia**, Alina Șimon, 2015, *Influence of soil tillage systems and weed control treatments on root nodules, production and qualitative indicators of soybean*, The 9<sup>th</sup> International Conference, INTER-ENG 2015, Interdisciplinarity in Engineering, 8-9 October "Petru Maior" University of Țirgu-Mureș, Romania, Indexed ISI Web of Science; Submission ID:387; lucrare acceptată;
3. **Chețan Felicia**, Cornel Chețan, Teodor Rusu, Alina Șimon, 2015, *Effects the winter wheat cultivation, in system without plowing, on the soil properties*, ARDS TURDA, 2005-2014, The 8<sup>th</sup> International Symposium „Soil Minimum Tillage Systems” Cluj-Napoca, 2-3 May 2013; ProEnvironment vol. 8.
4. **Chețan Felicia**, Cornel Chețan, Teodor Rusu, Alina Șimon, 2015, *Cultivarea soiei în sistem minim și influența asupra însușirilor solului*, SCDA Turda 2005-2014, International Symposium "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Romania, 24 - 26 September 2015; lucrare acceptată;
5. Rusu Teodor, Paula Moraru, Camelia Coste, Horea Cacovean, **Felicia Chețan** and Cornel Chețan, 2014, *Impact of change on climatic indicators in Transylvanian Plain, Romania*, în Journal: Food, Agriculture and Environment (JFAE), Print ISSN: 1459-0255, Online issn:1459-0263; Year 2014, Vol.12, Issue1, pages 469-473, Publisher: WFL; <http://world-food.net/impact-of-climate-change-on-climatic-indicators-in-transylvanian-plain-romania>
6. Malschi Dana, Adina Daniela Ivas, Ana Maria Valean, **Felicia Chețan**, Nicolae Tritean, Cornel Chetan, Istvan Pataki, 2015, *Curent importance of wheat pests in the cultural technologies of soil no-tillage conservative system and of antierosional agroforestry curtains system, in Transylvania*, The 8<sup>th</sup> International Symposium Soil Minimum Tillage System, Cluj-Napoca, 25-26 June, 2015, ProEnvironment Vol.8, No.22, June 2015, pag. 159-169;
7. Chețan Cornel, Rusu Teodor, **Chețan Felicia**, Șimon Alina, 2015, *Cercetări privind influența tratamentelor de combatere a buruienilor asupra producției și indicilor calitativi la soia cultivată în sistemul de lucrări minime a solului*, International Symposium "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Romania, 24 - 26 September 2015; lucrare acceptată;
8. Alina Șimon, Teodor Rusu, **Felicia Chețan**, Cornel Chețan, 2015, *Optimizarea sistemelor de lucrare a solului pentru cultura de mazăre afile în zona Turda*, International Symposium "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Romania, 24 - 26 September 2015; lucrare acceptată;
9. **Chețan Felicia**, Teodor Rusu, Cornel Chetan, Simon Alina, Ignea Mircea, 2014, *Rezultate de producție obținute la porumb în perioada 2012-2013 în sistemul de lucrări minime ale solului la SCDA Turda*, Simpozionul USAMV Cluj-Napoca "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture"
10. Chețan Cornel, Rusu Teodor, Ileana Bogdan, **Felicia Chețan**, Alina Simon, 2014, *Combaterea buruienilor la soia cultivată în sistemul minimum-tillage și producțiile obținute la SCDA Turda*, Simpozionul USAMV Cluj-Napoca. Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture, 25-27 sept. 2014;
11. Ileana Bogdan, **Felicia Chețan**, Cornel Chetan, Mircea Ignea, 2014, *Weed control strategies testing in wheat crop from centre of Transylvania*, Simpozionul USAMV Cluj-Napoca "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" 25-27 sept.2014;
12. Rusu Teodor, Cornel Chețan, Ileana Bogdan, **Felicia Chețan**, Mircea Ignea, Bogdan Duda, Ilarie Ivan, Gheorghe Bunea, 2014, *Researches regarding weed control in soybean crop*, Simpozionul USAMV Cluj-Napoca, "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" 25-27 sept.2014;
13. Rusu T., Chețan C., Bogdan Ileana, **Chețan Felicia**, Moraru Paula Ioana, Pop Adrian Ioan, Duda Bogdan, Coste Camelia, 2014, *Strategia de control a buruienilor din cultura de soia*, Volumul 41 "Lucrări științifice" Univ. Agrară de Stat din Moldova, Fac. de Agronomie. CE UASM, 2014– ISBN 9789975-64-125-8.
14. Alina Șimon, **Felicia Chețan**, Teodor Rusu, Cornel Chețan, Mircea Ignea, *Influența fertilizării asupra producției și a indicilor de calitate a grâului în sistem conservativ la SCDA Turda*, Simpozionul USAMV Cluj-Napoca, Romania, "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" 25-27 sept.2014;

15. **Chețan Felicia**, M. Ignea, Valeria Deac, Alina Simon, C. Chetan, 2013, *The influence of tillage system on production of soybean yield at ARDS Turda*, The 7<sup>th</sup> International Symposium „Soil Minimum Tillage Systems” Cluj-Napoca, 2-3 May 2013;
16. **Chețan Felicia**, Rusu Teodor, Cornel Chețan, Valeria Deac, Șimon Alina, Mircea Ignea, 2013, *The cultivation of soybean in agricultural conservative system and its role in protection of the environment*, The 12<sup>th</sup> International Symposium „Prospects for the 3rd Millenium Agriculture”, Cluj-Napoca, 26-28 septembrie 2013.
17. Șimon Alina, M. Ignea, C. Chetan, **Felicia Chețan**, Valeria Deac, 2013, *The influence of minimum tillage on production of winter wheat*, The 7<sup>th</sup> International Symposium „Soil Minimum Tillage Systems” Cluj-Napoca, 2-3 May 2013;
18. Dana Malschi, Adina Daniela Ivas, Mircea Ignea, **Felicia Chețan**, Cornel Chetan, 2013, *Adequat Integrated Control of Wheat Pest in No-tillage Conservative System*, The 7<sup>th</sup> International Symposium „Soil Minimum Tillage Systems” Cluj-Napoca, 2-3 May 2013, PROENVIRONMENT, vol.6, nr.14 04.2013, indexat CABI. Ed.Bioflux, p.332-341. <http://journals.usamvcluj.ro/index.php/promediu/index>
19. Șimon A, Chețan C, **Chețan Felicia**, Deac Valeria, Ignea M, The 12<sup>th</sup> International Symposium „Prospects for the 3rd millenium agriculture”, *The influence of different densities on production of maize hybrids cultivated in the conservative agricultural system*, Cluj-Napoca, 26-28 septembrie 2013.
20. Deac Valeria, Rotar I, **Chețan Felicia**, Chețan C, Ignea M, Kadar Rodica, Șimon Alina, 2013, *Influence of sieve openings size for hammer mills on the degree of shredding energy consumption for maize*, The 12<sup>th</sup> International Symposium „Prospects for the 3rd millenium agriculture”, Cluj-Napoca, 26-28 sept. 2013;
21. Ignea Mircea, Felicia Mureșanu, **Felicia Chețan**, 2013, *Influența unor factori tehnologici asupra producției obținute la grâul de toamnă cultivat în sistemul cu lucrări minime ale solului și eficiența economică a tehnologiilor de cultură*, Simpozionul Internațional „Economie agrară și dezvoltare rurală-Realități și perspective pentru România”, Ediția a –IV-a, 21 noiembrie 2013, ICEADR, București.
22. **Chețan Felicia**, Valeria Deac, Mircea Ignea, 2012, *Influence conservative agricultural system on wheat production. A study case at Agricultural Research and Development Station Turda*, în volumul „Symposium Trends in the European Agriculture Development”, USAMV Timișoara, mai 2012
23. Ignea Mircea, **Chețan Felicia**, Deac Valeria, Șimon Alina, 2012, *The Influence of Tillage System on Production and Quality of Soybean Yield In Transylvanian Plain*, în Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, vol 69, ISSUE 1/2012;
24. **Chețan Felicia**, Ioan Haș, Dana Malschi, Valeria Deac, Mircea Ignea, Alina Șimon, Adina Ivaș, 2011, *Tehnological Features of the Winter Crop in the Conservation Agricultural System*, *The Agricultural research-Development Station Turda*, Buletin USAMV Agriculture, 68(1) 2011;
25. Ignea Mircea, Nagy K., Haș I., **Felicia Chețan**, Valeria Deac, Alina Șimon, Dana Malschi, Adina Ivaș, Rozalia Kadar, 2011, *Some tehnological particularities in weat culture, in conservative agriculture system at Agricultural research-Development Station Turda*, in volume The 6-th international symposium: "Soil Minimum tillage systems", USAMV Cluj-Napoca, Risoprint publishing house Cluj-Napoca;
26. Valeria Deac, Mircea Ignea, **Felicia Chețan**, Rozalia Kadar, Alina Șimon, 2011, *Fertilization and Quality of the Winter Wheat Production Obtained in Long-Term Experience with Mineral Fertilizers*, Buletin USAMV Agriculture, 68(1)2011;
27. **Chețan Felicia**, Cornel Chetan, Mircea Ignea, Alina Simon, Valeria Deac, Teodor Rusu, 2014. „Rezultate de producție obținute la soia, în perioada 2007-2012, în Sistemul de lucrări minime ale solului, la SCDA Turda”. AN. I.N.C.D.A. FUNDULEA, VOL.LXXXII. 2014.GENETICA ȘI AMELIORAREA PLANTELOR. Electronic (Online) ISSN 2067-7758. [www.incda-fundulea.ro](http://www.incda-fundulea.ro);
28. **Chețan Felicia**, Cornel Chețan, 2013, „Cultivarea soiei în sistemul de agricultură conservativă și rolul ei în protejarea mediului”. Simpozionul „Folosirea îngrășămintelor minerale și organominerale în agricultură”, CIEC București, 7 octombrie 2013, în *Lucrari Stiintifice*, Bucuresti 2014. Editura AGRIS - Revistele agricole SRL, Bucuresti. ISBN-10973-8115-47-7, ISBN-13978-973-8115-47-7.
29. **Chețan Felicia**, Cornel Chetan, Teodor Rusu, Alina Simon, 2014, *Influența sistemului de lucrare a solului și a fertilizării asupra formării nodozităților radulare la soia*, Simpozionul „Ingrășămintele clasice și ecologice eficiente pentru folosire în agricultura durabilă” organizat de Filiala Națională CIEC Bucuresti 15 septembrie 2014;
30. Șimon Alina, **Chețan Felicia**, Chețan Cornel, Ignea Mircea, Deac Valeria, 2014, *Rezultate privind influența densității și a fertilizării asupra producției la soiurile de mazăre de tip afila*, la Sesiunea anuală de la INCDA Fundulea, din data de 9 mai 2014: AN. I.N.C.D.A. FUNDULEA, VOL.LXXXII. 2014.GENETICA ȘI AMELIORAREA PLANTELOR. Electronic (Online) ISSN 2067-7758. [www.incda-fundulea.ro](http://www.incda-fundulea.ro);

31. Nagy Konstantin, Şimon Alina, Păcurar V., Deac Valeria, **Cheţan Felicia**, Ivaş Adina, Ignea M., 2009, *Eficienţa utilizării sistemului de agricultură conservativă asupra producţiei culturilor de câmp la SCDA Turda*, Analele INCDA Fundulea vol. LXXVII;
32. **Cheţan Felicia**, Teodor Rusu, Cornel Cheţan, Simon Alina, 2015, *Cercetări privind influenţa sistemelor minime de lucrare asupra însuşirilor variabile ale solului la SCDA Turda, 2005–2014*, Sesiunea anuală de la INCDA Fundulea;
33. **Cheţan Felicia**, Valeria Deac, Alina Simon, C., Cheţan, M., Ignea, 2013, „*Influenţa factorilor tehnologici asupra producţiei la graul de toamna cultivat în sistem conservativ la SCDA Turda*”, Sesiunea Anuala deschisa , INCDA Fundulea 2013;
34. Malschi Dana, Mureşanu Felicia, Kadar Rozalia, Adina Tărău, **Felicia Cheţan**, M. Ignea, C. Cheţan, N. Tritean, 2014. *Aspecte particulare ale dinamicii populaţiilor şi strategii de combatere integrată a dăunătorilor grâului adaptate la schimbările climatice şi tehnologice actuale, în Transilvania*, Sesiunea anuală de referate ştiinţifice. Institutul Naţional de Cercetare-Dezvoltare Agricolă Fundulea, ASAS 9 mai 2014;
35. Valeria Deac, **Felicia Cheţan**, Kadar Rozalia, Mircea Ignea, *Influenţa îngrăşămintelor cu azot şi fosfor asupra conţinutului de gluten şi proteină, la grâul de toamnă, în experienţele de lungă durată*, Sesiunea anuală a INCDA Fundulea, 2012;
36. **Cheţan Felicia**, 2015, *Asolamentul cu rotaţie raţională de culturi, pivotul central al sistemului de agricultură durabilă*, Buletin informativ, nr. 22, martie, 2015, SCDA Turda, Agricultura Transilvană, pag.59;
37. **Cheţan Felicia**, 2014, *Cultivarea soiei soiei în sistemul de agricultură conservativ, metodă de reducere a dozelor de fertilizanţi*, Buletin informativ, nr.21, septembrie, 2014, SCDA Turda , Agricultura Transilvană, pag.37;
38. Ignea Mircea, **Felicia Cheţan**, Valeria Deac, Alina Şimon, Cornel Cheţan, *Câteva rezultate obţinute în experienţele tehnologice cu soia la Staţiunea de Cercetare- Dezvoltate Agricolă Turda*, Buletin informativ nr. 21, septembrie 2014, Agricultura Transilvană, SCDA Turda, pag.42;
39. **Cheţan Felicia**, 2013, *Combaterea buruienilor din culturile agricole la SCDA Turda*, Buletin informativ nr. 18, februarie, SCDA Turda, Agricultura Transilvană;
40. **Cheţan Felicia**, Cornel Cheţan, 2013, *Metode de reducere a eroziunii şi de creştere a fertilităţii solului*, Buletin Informativ nr. 19, septembrie 2013, SCDA Turda, Agricultura Transilvană;
41. **Cheţan Felicia**, 2012, *Sisteme neconventionale de lucrare a solului- alternativa pentru agricultura durabilă*, Buletin informativ nr. 16, martie 2012, Agricultura Transilvană, SCDA Turda;
42. **Cheţan Felicia**, 2012, *Cateva motivatii privind relansarea culturii graului Spelta*, Buletin Informativ nr.17, septembrie 2012, Agricultura Transilvană, SCDA Turda;
43. **Cheţan Felicia**, 2011, *Cultivarea grâului de toamnă în sistem de agricultură conservativ, soluţia optimă pentru anii secetoşi în zona Câmpiei transilvaniei*, Buletin informativ nr.15-septembrie 2011, Agricultura Transilvană, SCDA Turda;
44. **Cheţan Felicia**, 2011, *Câteva aspecte privind particularităţile tehnologice de cultivare a grâului de toamnă în sistemul de agricultură conservativă*, Buletin informativ nr.14-martie 2011, Agricultura Transilvană; SCDA Turda;

Total lucrări: 44 din care:

ISI = 3 (1 autor principal, 2 co-autor)

BDI = 23 ( 7 autor principal, 16 co-autor)

B+ = 5 (3 autor principal, 2 co-autor)

Conferinţe, Sesiuni ştiinţifice = 4 (2 autor principal, 2 co-autor)

Alte publicaţii = 9 (8 autor principal, 1 co-autor)

#### Lista publicaţiilor rezultate în urma tezei

##### Lucrări publicate

1. **Cheţan Felicia**, Cornel Cheţan, Teodor Rusu, Alina Şimon, 2015, *Effects the winter wheat cultivation, in system without plowing, on the soil properties, ARDS TURDA, 2005-2014*, The 8<sup>th</sup> International Symposium „Soil Minimum Tillage Systems” Cluj-Napoca, 2-3 May 2013; ProEnvironment vol. 8;
2. **Cheţan Felicia**, Teodor Rusu, Cornel Cheţan, Simon Alina, Ignea Mircea, 2014, *Rezultate de producţie obţinute la porumb în perioada 2012-2013 în sistemul de lucrări minime ale solului la SCDA Turda*, în volumul Simpozionului USAMV Cluj-Napoca “Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture” sept. 2014;

3. **Chețan Felicia**, Rusu Teodor, Cornel Chețan, Valeria Deac, Șimon Alina, Mircea Ignea, 2013, *The cultivation of soybean in agricultural conservative system and its role in protection of the environment*, The 12<sup>th</sup> International Symposium „Prospects for the 3rd Millenium Agriculture”, Cluj-Napoca, 26-28 septembrie 2013;
4. **Chețan Felicia**, Cornel Chetan, Mircea Ignea, Alina Simon, Valeria Deac, Teodor Rusu, 2014. „Rezultate de producție obținute la soia, în perioada 2007-2012, în Sistemul de lucrări minime ale solului, la SCDA Turda”. AN. I.N.C.D.A. FUNDULEA, VOL.LXXXII. 2014.GENETICA ȘI AMELIORAREA PLANTELOR. Electronic (Online) ISSN 2067-7758. www.incda-fundulea.ro;
5. **Chețan Felicia**, Cornel Chețan, 2013, „Cultivarea soiei în sistemul de agricultură conservativă și rolul ei în protejarea mediului”. Simpozionul „Folosirea îngrășămintelor minerale și organominerale în agricultură”, CIEC București, 7 octombrie 2013, în *Lucrari Stiitifice*, Bucuresti 2014. Editura AGRIS - Revistele Agricole SRL, Bucuresti. ISBN-10973-8115-47-7, ISBN-13978-973-8115-47-7.

#### Lucrări acceptate sau în curs de publicare

1. **Chețan Felicia**, Cornel Chețan, Teodor Rusu, Alina Șimon, 2015, *Cultivarea soiei în sistem minim și influența asupra însușirilor solului, SCDA Turda 2005-2014*, International Symposium "Prospects for the 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture" University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Romania, 24 - 26 September 2015; lucrare acceptată;
2. **Chețan Felicia**, Rusu Teodor, Chețan Cornel, Alina Șimon, 2015, *Effect of various long-term tillage system on variable soil properties*, The 9<sup>th</sup> International Conference, INTER-ENG 2015, Interdisciplinarity in Engineering, 8-9 October "Petru Maior" University of Tîrgu-Mureș, Romania, Indexed ISI Web of Science; Submission ID:388; lucrare acceptată;
3. **Chețan Felicia**, Cornel Chetan, Teodor Rusu, Alina Simon, 2014, *Influența sistemului de lucrare a solului și a fertilizării asupra formării nodozităților radiculare la soia*, Simpozionul „Îngrășămintele clasice și ecologice eficiente pentru folosire în agricultura durabilă” organizat de Filiala Națională CIEC Bucuresti 15 septembrie 2014; în curs de publicare în *Lucrări Stiințifice*, Revistele Agricole SRL, București.