

## ACÇÕES DE DIVULGAÇÃO E DISSEMINAÇÃO

### G.O. NEP – high Nitrogen Efficient crop Production for better water management (PDR2020\_101\_031453)

| Data                | Local   | Entidade(s) organizadora(s)   | Ação realizada   | Nome do evento  | Link do evento  |
|---------------------|---|---|--|---|---|
| 26 Novembro 2017    | Sala de Conferências do Museu do Vinho, Cartaxo, Portugal | CCTI  | Round table /Discussão - Mesa redonda entre comunidade científica e agricultores/produtores de tomate indústria: procura das melhores práticas agrícolas (fertilização e rega); desafios nos aumentos de eficiência de produção; procura de inovações e tecnologias agrícolas      | Open Day Tomate Indústria   | NA  |
| 30-31 Maio 2018     | Almeria, Spain  | European Commission Directorate General for Agriculture and Rural Development | Apresentação do poster "NEP - high Nitrogen Efficient crop Production for better water management" sobre os objetivos, entidades envolvidas, metodologias, inovações agrícolas e tecnológicas testadas, resultados previstos   | EIP-AGRI Workshop "Connecting innovative projects: Water & Agriculture"   | <a href="https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/event/eip-agri-workshop-connecting-innovative-projects">https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/event/eip-agri-workshop-connecting-innovative-projects</a>                     |
| 10-12 Outubro 2018  | FLUL, Portugal  | CH-ULisboa  | Apresentação do poster "NitroPortugal follow-up: Study of the Nitrogen-Footprint concept at the farm level in NEP" (Cruz <i>et al.</i> , 2018) sobre os objetivos, entidades envolvidas, metodologias, inovações agrícolas e tecnológicas testadas, resultados previstos           | Seminário Internacional "Alimentação, Saúde e Ambiente: Sustentabilidade e Desafios"                                      | <a href="http://www.centrodehistoria-flul.com/semintasad.html#Form">http://www.centrodehistoria-flul.com/semintasad.html#Form</a>   |
| 29 Outubro 2018     | Lagoas Park Hotel, Oeiras, Portugal                       | MAFDR, DGADR, RRN, INIAV, INOVISA, FCT, ANI, APMEI                            | Apresentação do poster "GO NEP - Produção de culturas com elevada eficiência do uso do azoto para uma melhor gestão da água" na sessão de Viticultura  | AGRO Inovação 2018 "Cimeira Nacional da Inovação na Agricultura, Florestas e Desenvolvimento Rural" - Projetos Inovadores | <a href="http://www.rederural.gov.pt/31-atividades-da-rrn/1590-cimeira-nacional-de-agricultura-agro-inovacao-2018">http://www.rederural.gov.pt/31-atividades-da-rrn/1590-cimeira-nacional-de-agricultura-agro-inovacao-2018</a> |
| 7 e 8 Novembro 2018 | Logroño, Spain  | Gobierno de La Rioja, CSIC, Universidad de la Rioja                           | Apresentação do poster "After NitroPortugal - the implementation of Nitrogen-Footprint concept at the farm level in NEP" (Cordovil <i>et al.</i> , 2018) sobre os objetivos, entidades envolvidas, metodologias, inovações agrícolas e tecnológicas testadas, resultados previstos | International Congress on Grapevine and Wine Sciences   | <a href="http://www.icvv.es/english/international-congress-grapevine-and-wine-sciences">http://www.icvv.es/english/international-congress-grapevine-and-wine-sciences</a>   |
| 15 Novembro 2018    | ISA-UL, Portugal  | NitroPortugal, ISA  | Comunicação Oral "N-Footprint in Portugal: How do specific diets affect national nitrogen footprints - Case of the Mediterranean Diet" (Cruz <i>et al.</i> , 2018) sobre o estudo da pegada de azoto agrícola desenvolvido no âmbito deste projeto                                 | Workshop NitroPortugal "Nitrogen in WAGES" (Water, Air, Gases, Ecosystems, Soil)  | <a href="http://www.isa.ulisboa.pt/proj/nitroportugal/">http://www.isa.ulisboa.pt/proj/nitroportugal/</a>   |
| 15 Novembro 2018    | ISA-UL, Portugal  | NitroPortugal, ISA  | Apresentação do poster "After NitroPortugal - the implementation of Nitrogen-Footprint concept at the farm level in NEP" (Cordovil <i>et al.</i> , 2018) sobre os objetivos, entidades envolvidas, metodologias, inovações agrícolas e tecnológicas testadas, resultados previstos | Workshop NitroPortugal "Nitrogen in WAGES" (Water, Air, Gases, Ecosystems, Soil)  | <a href="http://www.isa.ulisboa.pt/proj/nitroportugal/">http://www.isa.ulisboa.pt/proj/nitroportugal/</a>   |
| 26 Novembro 2018    | Sala de Conferências do Museu do Vinho, Cartaxo, Portugal | CCTI  | Comunicação Oral "NEP: high Nitrogen Efficient crop Production for better water management" onde se realizou a apresentação dos resultados preliminares obtidos nos ensaios de campos experimentais nos parceiros produtores de tomate indústria                                   | 6º Open Day Tomate Indústria  | <a href="https://www.benagro.pt/noticias/6-open-day-tomate-industria-e-ja-dia-26-de-novembro">https://www.benagro.pt/noticias/6-open-day-tomate-industria-e-ja-dia-26-de-novembro</a>   |

|                          |   |  |   |   |   |
|--------------------------|---|--|---|---|---|
| 15-17 Maio 2019          | Auditório da CCDRA, Évora, Portugal                       | CVRA, ATEVA, CCDRA, Universidade de Évora, DRAP Alentejo | a) Comunicação Oral: "Vitivinicultura de elevada eficiência do uso do azoto" (Cruz <i>et al.</i> , 2018) sobre o projeto e os resultados preliminares obtidos nos ensaios experimentais realizados nos parceiros produtores de uva fresca para vinho;<br>b) Apresentação do poster "After NitroPortugal - the implementation of Nitrogen-Footprint concept at the farm level in NEP" (Cordovil <i>et al.</i> , 2018);<br>c) Prova de vinhos de baixa pegada de azoto produzidos no âmbito deste projeto | 11º Simpósio de Vitivinicultura do Alentejo   | <a href="https://www.vinhosdoalentejo.pt/media/11-simposio-de-vitivinicultura-do-alentejo/">https://www.vinhosdoalentejo.pt/media/11-simposio-de-vitivinicultura-do-alentejo/</a> |
| 8-15 Junho 2019          | Centro Nacional de Exposições, Santarém, Portugal         | CNEMA  | a) Apresentação do poster "After NitroPortugal - the implementation of Nitrogen-Footprint concept at the farm level in NEP" (Cordovil <i>et al.</i> , 2018);<br>b) Prova de vinhos de baixa pegada de azoto produzidos no âmbito deste projeto  | FNA 2019 "A Vinha e o Vinho" – 56ª Feira Nacional de Agricultura – 66ª Feira do Ribatejo  | <a href="https://welcome-to.pt/feira-nacional-de-agricultura-feira-do-ribatejo-fna-2019/">https://welcome-to.pt/feira-nacional-de-agricultura-feira-do-ribatejo-fna-2019/</a>     |
| 2 Julho 2019             | Sala de Conferências do Museu do Vinho, Cartaxo, Portugal | CCTI, RRN, COTHN   | a) Apresentação do poster "GO NEP - high Nitrogen Efficient crop Production for better water management" na sessão de Horticultura;<br>b) Demonstração dos ensaios de campo experimentais da campanha de produção de tomate indústria 2019 a decorrer no parceiro Benagro   | AGRO Inovação 2018, Workshop Regional de Inovação na Agricultura - Cartaxo: 7º Open Day Tomate Indústria "Digitalização - Ferramentas para a Sustentabilidade". | <a href="https://www.premioinovacao.pt/noticias/workshop-regional-cartaxo/">https://www.premioinovacao.pt/noticias/workshop-regional-cartaxo/</a>                                 |
| 29 Julho - 2 Agosto 2019 | FCUL, Portugal  | SPECO, eef   | Apresentação de poster "Decreasing Nitrogen Footprint on Vineyard Production" (Cruz <i>et al.</i> , 2018) sobre os resultados preliminares obtidos nos ensaios de campos experimentais nos parceiros produtores de uva para vinho   | 15 <sup>th</sup> European Ecological Federation (EEF) Congress "Embedding Ecology in Sustainable Development Goals"   | <a href="http://eeflisbon2019.org/">http://eeflisbon2019.org/</a>   |
| 19 Setembro 2019         | Observatório do Sobreiro e da Cortiça, Coruche, Portugal  | RRN, UNAC, CCSC  | Comunicação Oral "NEP – Produção de culturas com elevada Eficiência de Uso do Azoto para uma melhor gestão da água" sobre o projecto, objectivos, trabalhos desenvolvidos e resultados obtidos  | Workshop Regional de Inovação na Agricultura - Coruche  | <a href="https://www.premioinovacao.pt/noticias/workshop-regional-coruche/">https://www.premioinovacao.pt/noticias/workshop-regional-coruche/</a>                                 |
| 29 Novembro 2019         | Observatório do Sobreiro e da Cortiça, Coruche, Portugal  | ANPROMIS, COTR, FNOP, UNAC, ISA                          | Comunicação Oral "GO NEP - high Nitrogen Efficient crop Production for better water management" sobre o projecto, objectivos, trabalhos desenvolvidos, resultados obtidos e a sua ligação ao combate às alterações climáticas   | "Workshop Alterações Climáticas: como nos adaptamos a esta nova realidade? "  | <a href="https://www.cm-coruche.pt/component/dpcalendar/event/868?calid=19">https://www.cm-coruche.pt/component/dpcalendar/event/868?calid=19</a>                                 |
| 28 Janeiro 2020          | Sala de Conferências do Museu do Vinho, Cartaxo, Portugal | CCTI   | Comunicação Oral "NEP: high Nitrogen Efficient crop Production for better water management" onde se realizou a apresentação dos resultados preliminares obtidos nos ensaios de campos experimentais nos parceiros produtores de tomate indústria  | 9º Open Day Tomate Indústria  | <a href="https://www.agroportal.pt/9-o-open-day-tomate-industria/">https://www.agroportal.pt/9-o-open-day-tomate-industria/</a>   |
| 15-16 Junho 2018         | University of Virginia, 346 Clark Hall, USA               | INMS, N-Print team                                       | Comunicação Oral "N-Footprint in Portugal: Operational Group "NEP - high Nitrogen Efficient crop Production for better water management". Apresentação relativa ao consumo e produção de comida, transporte e energia em Portugal (country background); apresentação do projecto GO NEP; apresentação do estado da recolha de dados para o desenvolvimento do cálculo da pegada de N agrícola e pessoal em PT   | INMS workshop   | <a href="http://www.n-print.org/">http://www.n-print.org/</a><br>(Site do projeto N-Print)  |

|  |                           |                    |  |  |  |
|--|---------------------------|--------------------|--|--|--|
| 1 e 3<br>Setembro<br>2020                        | Digital meeting<br>(Zoom) | INMS, N-Print team | a) Comunicação Oral "Nitrogen Footprint in Portugal – N-Calculator and VNF's" sobre o estudo da pegada de azoto pessoal e agrícola em PT, desenvolvido no âmbito deste projeto. Apresentação dos resultados preliminares obtidos;<br>b) Sessão de trabalho "N-Calculator" and "VNF's" - continuação do desenvolvimento desta ferramenta de cálculo | INMS Workshop                              | <a href="http://www.n-print.org/">http://www.n-print.org/</a><br>(Site do projeto N-Print) |
| <i>PRÓXIMO:</i><br>13 e 17<br>Novembro<br>2020   | Digital meeting<br>(Zoom) | INMS, N-Print team | a) <i>Comunicação Oral "Nitrogen Footprint in Portugal – N-Calculator and VNF's", Update do estudo da pegada de azoto pessoal e agrícola em PT. Apresentação dos últimos resultados preliminares obtidos;</i><br>b) <i>Sessão de trabalho "N-Calculator" and "VNF's" - continuação do desenvolvimento desta ferramenta de cálculo</i>              | INMS Workshop                              | <a href="http://www.n-print.org/">http://www.n-print.org/</a><br>(Site do projeto N-Print) |
| <i>PRÓXIMO:</i><br>30 Maio –<br>03 Junho<br>2021 | Berlin,<br>Alemanha       | INI                | a) <i>Apresentação de 2 posters: "Changes in nitrogen agricultural practices to increase farm sustainability - tomato production" e "Reducing nitrogen footprint of Portuguese wine";</i><br>b) <i>Comunicação Oral "The Portuguese nitrogen footprint, a challenge in a Mediterranean country"</i>  | 8 <sup>th</sup> Global Nitrogen Conference | <a href="https://ini2020.com/">https://ini2020.com/</a>                                    |

NA – Não aplicável

ISA-UL: Instituto Superior de Agronomia – Universidade de Lisboa

FCUL: Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

FLUL: Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa

CH-ULisboa: Centro de História da Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa

CCTI: Centro de Competências para o Tomate- Indústria

CCSC: Centro de Competências do Sobreiro e da Cortiça

COTHN: Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional

CNEMA– Centro Nacional de Exposições e Mercados Agrícolas, S.A.

SPECO: Sociedade Portuguesa de Ecologia

eef: European Ecological Federation

INIAV: Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária

INOVISA: Inovação no sector agrícola, alimentar e florestal

ANI: Agência Nacional de Inovação

APMEI: Agência para a Competitividade e Inovação

UNAC: União da Floresta Mediterrânica

CSIC: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

FCT: Fundação para a Ciência e Tecnologia

CVRA: Comissão Vitivinícola Regional Alentejana

ATEVA: Associação Técnica dos Viticultores do Alentejo

CCDRA: Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Alentejo

DRAP Alentejo: Direção Regional de Agricultura e Pescas do Alentejo

MAFDR: Ministério da Agricultura, Florestas e Desenvolvimento Rural

DGADR: Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural

RRN: Rede Rural Nacional

Nitro Portugal: Projeto H2020-TWINN-2015, coordenado pelo ISA

INI - International Nitrogen Initiative

INMS – International Nitrogen Management System