**AGROMETEOROS**

Concordância dos coautores

Artigo: Accumulated degree-days to reach the main plant developmental stages of 34 irrigated rice cultivars

---------- Forwarded message ---------  
De: **Ariano Martins de Magalhaes Junior** <[ariano.martins@embrapa.br](mailto:ariano.martins@embrapa.br)>  
Date: qui., 8 de set. de 2022 às 11:57  
Subject: Re: Coautoria em artigo e termo de concordância (artigo 2)  
To: Silvio Steinmetz <[silvio.steinmetz@embrapa.br](mailto:silvio.steinmetz@embrapa.br)>

Prezado Dr. Silvio Steinmetz,

Eu, Ariano Martins de Magalhães Júnior, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado "Accumulated degree-days to reach the main plant developmental stages of 34 irrigated rice cultivars" e com a submissão para a publicação na revista AGROMETEOROS.

Atenciosamente,  
Ariano Martins de Magalhães Júnior

---------- Forwarded message ---------  
De: **Paulo Ricardo Reis Fagundes** <[paulo.fagundes@embrapa.br](mailto:paulo.fagundes@embrapa.br)>  
Date: qui., 8 de set. de 2022 às 15:51  
Subject: Artigo 2  
To: Silvio Steinmetz - Embrapa Clima Temperado - CPACT <[silvio.steinmetz@embrapa.br](mailto:silvio.steinmetz@embrapa.br)>

Prezado Dr. Silvio Steinmetz,

Eu, Paulo Ricardo reis Fagundes., concordo com o conteúdo do trabalho intitulado "Accumulated degree-days to reach the main plant developmental stages of 34 irrigated rice cultivars" e com a submissão para a publicação na revista AGROMETEOROS.

Atenciosamente,

Paulo Ricardo Reis Fagundes

Doutor em Melhoramento Genético de Arroz

Pesquisador Embrapa Clima Temperado  
Pelotas/RS/Brasil  
[paulo.fagundes@embrapa.br](mailto:paulo.fagundes@embrapa.br)

Telefone: +55 (53) 32758473

              +55 (53) 99947 8560

---------- Forwarded message ---------  
De: **Santiago Vianna Cuadra** <[santiago.cuadra@embrapa.br](mailto:santiago.cuadra@embrapa.br)>  
Date: qui., 8 de set. de 2022 às 12:59  
Subject: submissão para a revista Agrometeoros  
To: Silvio Steinmetz <[silvio.steinmetz@embrapa.br](mailto:silvio.steinmetz@embrapa.br)>

Prezado Dr. Silvio Steinmetz,

Eu, Santiago Vianna Cuadra, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado "Accumulated degree-days to reach the main plant developmental stages of 34 irrigated rice cultivars" e com a submissão para a publicação na revista AGROMETEOROS.

Atenciosamente,  
Santiago.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dr. Santiago Vianna Cuadra  
Pesquisador em Modelagem de Agroecossistema | Researcher at Agroecosystem Modeling  
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária | Brazilian Agricultural Research Corporation  
Endereço | Address: Embrapa Agricultura Digital,  Av. André Tosello, nº 209 Campus da Unicamp, Barão Geraldo, São Paulo -SP, Brasil. CEP: 13083-886

---------- Forwarded message ---------  
De: **Ivan Rodrigues de Almeida** <[ivan.almeida@embrapa.br](mailto:ivan.almeida@embrapa.br)>  
Date: qui., 8 de set. de 2022 às 11:46  
Subject: artigo agrometeoros2  
To: Silvio Steinmetz <[silvio.steinmetz@embrapa.br](mailto:silvio.steinmetz@embrapa.br)>

Prezado Dr. Silvio Steinmetz,

Eu, Ivan Rodrigues de Almeida, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado " Accumulated degree-days to reach the main plant developmental stages of 34 irrigated rice cultivars" e com a submissão para a publicação na revista AGROMETEOROS.

Atenciosamente.

---

**Ivan Rodrigues de Almeida**

Pesquisador Lab. de Modelagem Agroambiental

Embrapa Agricultura Digital

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa)

Campinas/SP

[ivan.almeida@embrapa.br](mailto:ivan.almeida@embrapa.br)

Telefone +55 (19) 3211-5871 | Fax: +55 (19) 3211-5754

[www.embrapa.br](http://www.embrapa.br/) **|**[**fb.com/embrapa**](http://fb.com/embrapa)**|**[**twitter.com/embrapa**](http://twitter.com/embrapa)