

International Review Board: October 2015 March 2016

The Editors of *Annals of Botany* are most grateful to the referees of manuscripts submitted to the Journal. Their valuable consideration and careful assessment of papers is a significant task and is critical to maintaining our high standing. Thank you!

J. Acebes	R. De Michele	R. Hancock	M. Lundgren	K. Pietsch	K. Steadman
J. Agren	A. Dellinger	D. Harper	D. Luo	D. Pignone	D. Steane
E. Ainsworth	C. Devaux	W. Hartung	U. Lüttge	F. Pinheiro	B. Steffens
F. Alberto	A. DesRochers	M. Havaux	A. Lux	F. Piper	A. Stewart
G. Albrigo	V. Di Stilio	A. Hay	J. Ma	N. Pires	J. Stöcklin
E. Alexandersson	J.C. Dianese	M. Hay	D. Macgregor	L. Plavcova	L. Strader
K. Anamthawat-Jónsson	T. Dias	J. Hayes	C. Maggs	R. Ponce-Reyes	T. Stützel
L. Anderson	G. Ding	H. He	A. Makela	T. Pons	W. Sun
B. Andrieu	D. Domozych	T. He	L. Makkonen	S. Poppinga	S. Sundberg
M. Arista	L. Donaldson	X. He	P.-J. Malé	E. Porcher	L. Suriyaoda
J. Armstrong	M. Dorken	P. Hedden	C. Manzanares	J. Posada	S. Takumi
R. Aroca	L. Dormont	M. Hedrén	T. Marcussen	C. Poschenrieder	C. Tang
M. Arróniz-Crespo	S. Downie	J. Heinze	H.M. Martins do Valle	P. Poschlod	A. Tardif
J. Arroyo	J. Dubrovsky	A. Helm	K. Marr	F. Postma	L. Tatnell
N. Ashton	J. Duckett	K. Helsen	M. Mascher	J. Postma	D. Taylor
T. Ashton	E. Dulloo	A. Henry	A. Mast	A. Potts	K. Taylor
J. Astier	W. Durka	I. Henry	U. Mathesius	J. Provan	M. Taylor
R. Atkinson	D. Eissenstat	P. Hepler	G.R. Matlack	Y. Que	A. Tedder
G. Avila-Sakar	S. Emery	C. Herlihy	Y. Matsuda	M. Rahman	F. Telewski
E.J. Baack	P. Endress	A. Herrera	D. Matthies	T. Ranker	E. Temsch
H. Bais	R. Ennos	E. Heuvelink	I. Matusikova	I. Rao	J. Testiel
M. Bakker	B. Enquist	L. Hileman	I. Mayrose	H. Rasmussen	J. Tessier
G. Ballantyne	C. Erbar	T. Hirasawa	H. McFarlane	J. Raven	K. Theiss
R. Ballestrini	A. Escobar-Gutierrez	U. Hochberg	K. McMahon	R. Ray	S. Thomas
F. Baluska	R. Esteban	T. Hodgkinson	D. McNaughton	G. Rebetzke	B. Thompson
E. Barrett-Lennard	R. Evert	C. Holder	C. Meade	B. Reid	K. Thorup-Kristensen
C. Baskin	K. Fagerstedt	D. Howarth	M. Medrano	M. Rejou-Mechain	I. Till-Bottraud
N. Bassuk	D.D. Fang	E. Hribova	A. Meister	K. Renzaglia	M. Timko
R. Bateman	P. Ferrandis Gotor	K. Hufford	J. Mergely	I. Rešetnik	D. Trapnell
J. Bauer	K. Field	H. Ishii	D. Merritt	R. Retuerto	J. Tregear
M. Bayly	A. Figueira	A. Ismail	J.L. Micol Molina	T. Rich	S. Turner
S. Bellairs	F. Fiorani	C. Ivey	V. Minden	D. Richardson	N. Ubierna
C. Bellasio	K. Flinn	F. Jabot	N. Rønsted	N. Rosati	V. Vadez
P. Benfey	T. Flowers	H. Jacquemyn	A. Missaoui	A. Rosati	M. Vallejo-Marin
A. Bengough	J. Fornoni	K. Jadwiszczak	S. Molinari	G. Rothwell	B. Van Duijn
F. Berninger	J. Foulkes	J. Janick	D. Montesinos	M. Ryan	D. Van Dusschoten
R. Bone	M. Frank	S. Jansen	S. Mooney	C. Rydin	C.P. Vance
J. Bomman	M. Frei	B. Jeong	J. Moore	T. Sage	A. Vanderpoorten
M. Bosch	A. French	K. Johnson	J. Moran	A. Sakamoto	L. Varone
P. Bosland	N. Friesen	D. Jolles	A. Moreira	T.C. Sanchez	E. Velézquez
C.K. Boyce	J. Friml	K. Jones	N. Muchhala	G. Santa-Maria	E. Veneklaas
C. Bräuchler	F. Fritschi	J.-P. Joseleau	G. Muir	R. Santos Gally	P. Verslues
A. Brennan	M. Frohlich	A. Jürgens	S. Munné-Bosch	Y. Sapir	R. Vilatersana
S. Brockington	T. Fukao	J. Kadereit	H. Muylle	P. Saranpaa	J.-C. Villarreal
A. Brody	S. Gale	K. Kahlen	S. Nadot	T. Särkinen	K. Vissenberg
A. Brothers	P. Gallois	R. Kalendar	K. Nagel	H. Sauquet	J. Wagner
D. Bruhn	P. Garcia-Fayos	J. Kang	E. Narbona	S. Saura Mas	K. Wakabayashi
J. Brunet	T. Garnatje	M. Kato	T. Navarro Del Aguila	J. Savage	B. Walker
T. Buckley	B. Gawronska	K. Kay	A. Nazareno	O. Savolainen	D. Waller
F. Bueno dos Reis	X.-J. Ge	C. Kelleher	S. Negro	C. Scheidegger	J. Wargent
J. Burczyk	G. Gebauer	T. Kellogg	M. Nelson	C.D. Schlichting	S. Warnke
S. Bushman	M. Geber	S. Kephart	P. Niemi	W. Schmidt	A. Wasson
J. Carlson	D. Geelen	F. Keppler	K. Nkongolo	G. Schneeweiss	J. Watling
A. Carminati	A. Geering	M.B. Kirkham	E. Nord	H. Schneider	L. Wegner
D. Carr	J. Gehring	T. Klein	E. Nothnagel	H. Schneider	S. Weiming
A. Casas	L. Gillespie	J. Kleine-Vehn	A. Novoplansky	A. Schnepf	S. Weller
G. Cassab-López	T. Gillespie	T. Kotaka	E. Nunes	P. Schopfer	C. Wessinger
S.-M. Chang	R. Giuliani	H.-W. Koyro	W. Oberhuber	A. Schuiteman	M. Westoby
G. Chaparro	A. Glass	K. Krause	C. Oberprieler	J. Seago	W.C. Wetzel
M. Chapman	V. Gloser	J. Kreyling	T. Ocheltree	M.A. Selosse	A. White
D. Charlesworth	D. Godbold	H.J. Kronzucker	D. O'Connor	J. Sexton	R. White
C.H. Theo	S. Goel	E. Lacey	Y. Ogura-Tsujita	A. Seyfferth	C. Whitewoods
A. Chen	M. Gonzalez-Teuber	B. Lacombe	M.J. Oliver	S. Shabala	T. Wiegand
X. Chen	C. Goodwillie	L. Lagomarsino	M. Olonova	M. Shane	M. Willis
L. Cheng	T. Gorskova	C. Lambird	Y. Onoda	Y. Shavrukov	M. Wissuwa
M. Chester	B. Graae	P. Larsen	A. Ordóñez	A. Shaw	A. Wright
C. Chu	M. Grabner	M. Laskowski	C. Orians	W.M. Shi	A. Wu
E. Cires	E. Graciet	S. Lavergne	J.L. Orrock	T. Shimizu	S. Xiao
R. Coleman	J. Gray	Y. Le Bagousse-Pinguet	R. Ortiz	J. Shore	J. Xu
S. Cook	T. Green	S. Leather	P. Oven	S. Sijak-Yakovlev	N. Ye
S. Copeland	P. Gregory	N. Leborgne	N. Pabon-Mora	H. Simkova	S. Ye
F. Corpas	P. Griffin	S. Lérán	E. Pacini	R. Simpson	J. Yokoyama
Y. Coudert	H. Griffiths	O. Leroux	S. Palacio	R. Singer	H. Young
T. Cui	D. Grossenbacher	V. Letort	C. Parisod	V. Singh	I. Young
C. Cullis	Y. Grossman	G. Leubner-Metzger	J. Passioura	G. Slavov	Y. Yuan
R. Culvenor	P. Grubb	Y. Li	J. Patrick	W. Smith	H. Zhang
J. Cushman	P. Gundel	H. Liao	C. Pelabon	D. Smyth	L. Zhang
C. Damerval	K.J. Gupta	J. Lilley	S. Penfield	A. Sola	W.-H. Zhang
G. Daniel	C. Gurdon	L. Llorens	S. Pérez-Ortega	K. Soole	X. Zhang
D. Damowski	G. Guttliner	G. Loake	M. Pesendorfer	A. Soukup	J. Zhao
J. Dauzat	R. Haling	M. Lohbeck	P. Peterson	R. Spigler	X.F. Zhu
A. Davis	S. Hammond	J. Lora	L. Pfeiffer-Meister	S. St. Clair	X. Zhu
P. De Frenne	P. Hamrick	D. Lowry	B. Pickard	M. Stang	A. Zuccolo
H. De Kort	F. Han	B.R. Lu	S. Pierce	L. Stark	