

N° 2, reçu le 11-04-07 – traduction Pôle-relais Tourbières

Dr Olly Watts  
RSPB Sustainable Development Department  
The Lodge, Sandy, Bedfordshire SG19 2DL  
Tel: 01767 680551 Fax: 01767 685142

*Authors*

<b>Paul Alexander</b>	Royal Horticultural Society
<b>Neil Bragg</b>	Bulrush Horticulture Ltd; British Protected Ornamentals Association; British Ornamental Plant Producers scheme
<b>George Padelopoulos</b>	B&Q plc
<b>Olly Watts</b>	Royal Society for the Protection of Birds

## **Transformer les supports de culture en GB : une approche partenariale.**

La tourbe s'est imposée comme un excellent support de culture en horticulture au cours des 40 dernières années. Ses propriétés physico-chimiques en font un milieu de développement racinaire unique pour les plantes. Cependant les écologistes, le gouvernement et l'industrie horticole britanniques reconnaissent que son utilisation suscite des inquiétudes sur le plan environnemental. Le gouvernement britannique a contribué à faire cesser l'extraction de tourbe sur plusieurs sites majeurs du Royaume-Uni, mais toutes les parties impliquées soulignent avec inquiétude que l'utilisation de la tourbe doit être remplacée par des alternatives appropriées et efficaces, et ne pas simplement déplacer le problème environnemental dans d'autres pays.

Une campagne de 18 ans pour en finir avec l'utilisation de la tourbe au Royaume-Uni s'est soldée par un succès partiel. Les consommateurs ayant une conscience environnementale développée ont immédiatement identifié un problème important, mais la campagne n'a pas réussi à sensibiliser le grand public : le message est difficile à vendre. Le gouvernement britannique a introduit des objectifs en matière de remplacement de la tourbe, ce qui a incité l'industrie à étudier les alternatives acceptables. Les principales enseignes de grande distribution ont également été de puissants vecteurs de changement en incluant des objectifs de remplacement de la tourbe dans leurs chartes environnementales. Une plus grande dilution de la tourbe avec des substituts comme le compost ou des déchets de scierie retravaillés marque le début du dernier stade de réduction d'utilisation de la tourbe pour de nombreuses entreprises. Les deux principaux utilisateurs de tourbe en Grande-Bretagne, à savoir les jardiniers amateurs et les producteurs de plantes, rencontrent des problèmes légèrement différents en matière de remplacement de la tourbe, mais de nombreux soucis sont les mêmes, dont la plupart n'ont pas encore été résolus. Les problématiques des flux de carbone et du changement climatique commencent aussi à attirer d'avantage l'attention sur la préservation des tourbières.

Aujourd'hui au Royaume-Uni l'industrie horticole (fabricants, pépiniéristes, revendeurs...) et les écologistes travaillent ensemble pour accélérer le remplacement de la tourbe afin d'atteindre l'objectif britannique de 90% de remplacement de la tourbe en 2010. L'innovation et l'investissement permettent d'associer certaines grandes entreprises à cet objectif grâce à ce qu'elles perçoivent comme étant de meilleurs produits.

### **Les auteurs**

Dr Paul Alexander  
Royal Horticultural Society, Wisley, Woking, Surrey GU23 6QB UK  
[paulalexander@rhs.org.uk](mailto:paulalexander@rhs.org.uk)

Pédologue au sein de la Société Royale d'Horticulture, dont le but est de faire progresser l'horticulture et de promouvoir un jardinage responsable.

Neil Bragg

Bulrush Horticulture Ltd, Church Road, Coalbrookdale, Telford, FT8 7NS, UK

[neilbragg@btinternet.com](mailto:neilbragg@btinternet.com)

Chef de produit dans une entreprise britannique de production de supports de culture. Expert technique dans le développement de supports de culture avec, sans ou à teneur réduite en tourbe, à destination des marchés professionnels ou amateurs. Représente également la *British Protected Ornamentals Association* et la *British Ornamental Plant Producers*.

George Padelopoulos

B&Q plc, Portswood House, 1 Hampshire Corporate Park, Chandlers Ford, Eastleigh, Hampshire, SO53 3YX, UK

[George.Padelopoulos@b-and-q.co.uk](mailto:George.Padelopoulos@b-and-q.co.uk)

Conseiller pour la principale enseigne britannique de bricolage-jardinage, qui a joué un rôle de premier plan pour inciter les industries anglaises à réduire l'utilisation de la tourbe.

Dr Olly Watts

Royal Society for the Protection of Birds, The Lodge, Sandy, Bedfordshire, SG19 2DL UK

[olly.watts@rspb.org.uk](mailto:olly.watts@rspb.org.uk)

Travaille sur le thème du développement durable dans la plus grande association de protection de l'environnement en Grande-Bretagne, à la pointe des questions environnementales liées à l'extraction et l'utilisation de la tourbe en Grande-Bretagne.

Les auteurs représentent les intérêts des mondes britanniques de l'environnement, de l'horticulture, des producteurs et revendeurs des supports de culture. Malgré nos intérêts et problèmes divergents, nous faisons partie d'un groupe plus large qui au Royaume-Uni s'efforce d'accélérer un large usage d'alternatives efficaces et compétitives pour tous les usages de la tourbe autres que ceux hautement spécialisés