

廃棄貝殻による鑄鉄溶湯からの脱リン  
(事後評価)

質問

回答

D委員	ノ口の量が増えるようですが、どうなのでしょう？	貝殻の添加量を減らすことも検討中です。
	今現在、土壌中のリンが不足しています。もし、説明でもあったように土壌改質剤として使用できるのであれば、そういった土壌へのリンの補足の作用も期待できると思います。	
A委員	貝殻は沿岸地域で発生します。水沢などの内陸で使用する場合に、輸送コストがかかるのではないのでしょうか？	輸送費はかかりますが、問題になる値段ではありません。
G委員	土壌改質剤として利用する場合、クリアする条件とはなんですか？	今のところはわかりません。今後、農研センターに相談しながら取り組みたいと思っています。
	もし、使えなければ処理コストがかかるのではないのでしょうか？	そうになってしまいます。