

## Conservation de géranium (pélargonium)

À l'automne vous aviez de beaux géraniums et vous avez décidé de les conserver : soit, dans la maison ou dans le sous-sol, au frais (froid); ils peuvent être placés dans un caveau ou chambre froide, même à la noirceur, avec un minimum d'arrosage, car la pourriture peut arriver.



Aux environs du 14 février (une date facile à retenir) c'est le temps de les remettre en croissance pour obtenir de beaux plants pour mai-juin, en fleurs, pour une nouvelle saison. Vous pouvez repousser la date jusqu'à la mi-mars.

Vous taillez les vieilles tiges jusqu'à 4 à 6 pouces du sol (10 à 15 cm). On peut faire des boutures avec les tiges semi-aouûtées.

Apporter à la lumière et à la chaleur (une fenêtre orientée sud). Des bourgeons dormants se développent et on fertilise avec un engrais 20-20-20 alterné avec 15-15-30, et ce à toutes les semaines en diluant le produit du ¼ de la dose. Si le plant pousse bien, vous pouvez en faire des boutures avec les nouvelles tiges, et les donner à vos amis ou les apporter à la SHEC, en prix de présence.

Ce principe peut s'appliquer à d'autres plantes : fuchsia, certains bégonias, heliotropium, hibiscus, ipomoea batatas, calibrachoa, surfinia, solanum jasminoïdes, lysimachia congestiflora, asarina (conserver la racine comme un dahlia), impatiens, mirabilis (quatre heures, conserver la racine comme un dahlia), certains helichrysum, gerbera, coleus, alternanthera dentata, romarin, persil, chicorée (endive forcée à la noirceur), etc.

par *Michel St-Pierre*