

Prenez soin de vos terres battues!

Ça y est, les beaux jours reviennent! C'est bientôt le moment de la "remise en état printanière" des courts extérieurs en terre battue! Nous en avons déjà parlé, notamment dans le Tennis Info n° 460 (avril 2014), mais des déboires récents sur certaines installations nous obligent à revenir rapidement sur ce sujet...

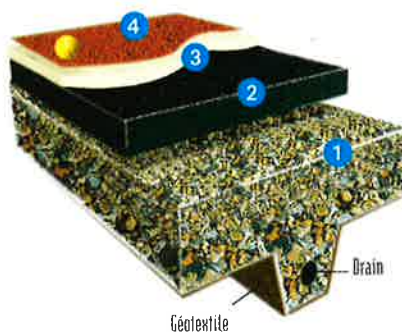
Lorsqu'on estime que les gelées nocturnes ne surviendront plus, en général vers fin mars-début avril, il est temps de (faire) procéder au décompactage de la couche calcaire. Même si les jours de gels hivernaux (plus ou moins nombreux et forts) ont provoqué le décompactage du terrain, il faut chaque année que l'intégralité de la chape calcaire soit décompactée, soit manuellement à l'aide d'un croc ou griffe (exemple de produit sur le site Web de La Centrale du Club, www.lacentraleduclub.fft.fr – réf. 5065), soit mécaniquement avec une herse alternative, en tout cas, jamais avec un motoculteur, dont l'action ferait irrémédiablement remonter des éléments de mâchefer ou de pouzzolane (support) – voir photo ci-contre! Par contre, ne pas décompacter sur toute l'épaisseur du calcaire entraînerait la conservation d'une zone dure en partie inférieure, donc une perte de perméabilité, voire un manque de stabilité du sol par formation de deux couches aux caractéristiques trop éloignées. Conclusion: si vous passez un marché avec une société, assurez-vous dès leur arrivée sur le chantier, que leur matériel est le bon! Sinon, stoppez tout! Il suffit d'une seule fois pour "labourer" le court, à cause d'un mauvais engin, ou même à cause de la mauvaise utilisation des outils. ■



Ce court comporte des défauts anormaux après quelques années d'utilisation! Cela se traduit ici par la présence de mâchefer dans le calcaire et en surface des courts.

COUPE TYPE D'UNE TERRE BATTUE

- Fondation drainante:** graves drainantes de granulométries 20/40 et 5/15 (épaisseur 20 cm).
- Support:** mâchefer ou pouzzolane (épaisseur sur 6 à 10 cm). Pente idéalement bombée.
- Revêtement:** calcaire 0/2 mm (épaisseur la plus constante possible, sur 6 à 7 cm compactés) ou autre matériau stabilisé équivalent. Sa pente bombée doit donc être la même que la couche « support ».
- Coloration:** brique pilée 0/1 mm (quantité: 1 à 1,5 tonne par court + 0,5 tonne pour l'entretien).



HUILE DE LIN

Les lignes de jeu peintes nécessitent que la surface soit au préalable enduite d'huile de lin. À une époque, il était préconisé d'accélérer son pouvoir siccatif (séchage) en la chauffant. Il n'est plus besoin de le faire aujourd'hui, puisque l'on vend de l'huile de lin recuite. Mais surtout, il ne faut plus le faire à cause de la nocivité potentielle de certaines vapeurs au moment du chauffage!

STAGE TERRE BATTUE

La FFT forme, depuis près de 20 ans, les personnes désireuses de « travailler » la terre battue.

C'est ainsi qu'elle organise un stage de formation pour "l'entretien et la remise en état des courts en terre battue", qui aura lieu cette année à Angers du 12 au 16 septembre 2016. Pour tout renseignement sur le programme précis et les conditions d'inscription, veuillez contacter Anne-Marie Claret de la ligue des Pays-de-La-Loire au 02 51 37 23 72 ou par e-mail: anne-marie.claret@fft.fr.