

Greenkeeper Report, Abril 2012.

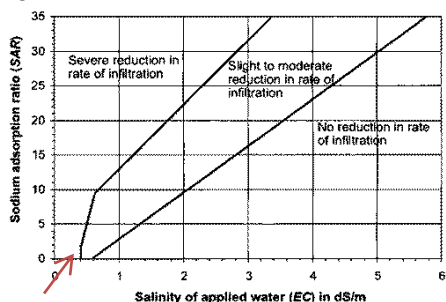
Informe mensual sobre las labores de mantenimiento del Club de Golf Ulzama.

Joaquín Berjano. Director de Mantenimiento.

En abril se han recibido los resultados de los análisis de granulometría, nutrientes y calidad de agua, esenciales para realizar el programa de fertilización y tratamientos del campo.

En el aspecto de granulometría ha sido muy grato comprobar que los greens de Ulzama son de textura arenosa, cumpliendo los estándares de calidad especificados en las recomendaciones para la construcción de greens de la United States Golf Association (USGA).

La analítica de nutrientes muestra ciertos desequilibrios de potasa y magnesio, que se corregirán con el plan anual de abonado, sin embargo, el mayor problema lo tenemos paradójicamente en la calidad del agua debido a su excepcional pureza. La conductividad eléctrica (0,234 dS/m) es tan baja que puede provocar problemas de infiltración por dispersión de las partículas del suelo.



Lo ideal en estos casos sería inyectar fertilizante o yeso en el sistema de riego aumentando la conductividad del agua, mientras tanto la solución pasa por cualquier labor de pinchados, rajados y aportes de arena que contribuyan a mantener unos niveles de infiltración adecuados.

Labores de abril

En los greens se ha continuado con los tratamientos anti-musgo y se ha iniciado un programa de recebos muy ligeros con arena de sílice seca para mejorar su firmeza y consistencia.



En las últimas semanas del mes y debido al mal tiempo reinante, se ha producido un ataque de la enfermedad *Macrodochum nivale*, antiguamente *Fusarium* de invierno, que ha obligado a la realización de dos tratamientos de control fuera del programa habitual. El ataque ha sido generalizado en todo el Norte provocando en algunos campos de la zona daños de consideración.

El tee del hoyo 7 se ha redefinido el corte en su plataforma y en cuanto el tiempo lo permita se empezarán las obras de nivelación y ampliación de la zona de salidas blancas.



En los bunkers se está aportando arena nueva para mejorar e igualar los espesores y se ha realizado una nueva zanja de drenaje para evitar el encharcamiento del bunker de la izquierda del hoyo 6.

Los días que no se pueden realizar labores de siega, se están aprovechando para efectuar la tala y eliminación de los árboles secos marcados por las autoridades.



Próximos objetivos

Está todo preparado para el pinchado y arenado de calles en cuanto el tiempo lo permita, así mismo está previsto iniciar la nivelación de los tees.

Para aquellos que le guste saber como se prepara un campo para un campeonato como The Players, os recomiendo echar un vistazo a este enlace <http://www.tpcsawgrassagronomy.com/>

Un cordial saludo.

Joaquín Berjano
Consultor Césped Deportivo