Présentation par Henrique du nouveau logiciel. Pour communiquer, je (S Mari) va envoyer un mail à tout l'IPSiM avec les infos suivantes :

- L'adresse du site
- La connexion avec le login supagro, pas de mot de passe à ce stade
- Voir avec le représentant CMC pour tuto (mais il y aura un vrai tuto par Henrique)
- L'ancienne appli reste visible (pour vérifier) mais plus utilisable dès aujourd'hui
- Il faut que les gens vérifient leurs réservations sur l'ancien et nouveau
- Les équipes doivent faire remonter 1 ou plusieurs noms de référents («level-2 users » dixit Henrique) ayant la main sur les réservations de leurs collègues au sien de leur équipe

Remise à niveau de chambre A : entre début et mi-juin, retour des équipes au plus vite si possible. Prévision d'équiper les étagères avec un relampage permettant différents types d'intensités lumineuses (bien que la demande de départ soit une homogénéisation des conditions de culture).

Equipement d'un cabinet extrême en CO2, pour pouvoir libérer la chambre 8 si elle n'est pas suffisamment occupée. On pourrait ainsi avoir, à terme, 4 types de modules « équipables » en fort CO2 : Aralab (à condition de relamper en LED), phytotron, cabinet extrême, chambre 8.

MeMo: pour les agro-infiltrations, on entend que l'achat de silweet risquerait de ne plus être autorisé bientôt? Achat commun en gros conditionnement ?

Ch3 et Ch4 : la Ch3 était à 200µE depuis quelques mois

Ch4 reste à 140 μ E, condition définie après relampage et à la demande de plusieurs équipes, le temps des projets en cours. Vu les besoins de plusieurs équipes, on reste sur 1 chambre à 140 et une 200, trop d'équipes ont encore besoin de 140 μ M.

Influx: attention, (1) les portes des chambres de culture restent ouvertes trop longtemps, (2) attention, pas de Javel dans les chambres!!

Chambre lupin : à partir du 23 avril, la chambre 3 sera baissée à 22°C-20°C, 65% hygrométrie. Elle pourra être testée à partir de cette date pour divers types de culture (terreau et hydroponie) avant mise en réservation.

Candidats aux tests de culture : se faire connaître auprès de Esther (référente plasticité). Il faudrait clarifier si la culture de terreau sera autorisée ou non dans cette chambre car les informations à ce sujet sont contradictoires.