

L'équipe cubaine de baseball s'entraîne en vue de la demi-finale de la Classique mondiale



Miami, États-Unis, 17 mars (RHC) L'équipe cubaine de baseball s'entraîne aujourd'hui en vue de la demi-finale de la Vème Classique Mondiale de la discipline, après être arrivée dans cette ville tôt jeudi matin.

L'équipe entraînée par Armando Johnson a décidé de se reposer "activement" malgré le long voyage du Japon aux États-Unis, dans le but d'arriver dans la meilleure forme possible pour le match transcendantal.

S'adressant à Prensa Latina, Johnson a déclaré que les joueurs préféreraient avoir une séance d'entraînement légère plutôt qu'un jour de repos afin de rester en forme pour le match de dimanche contre un adversaire qui n'a pas encore été déterminé.

"Nous avons échangé des vues avec les membres de l'équipe, les joueurs de position ont demandé à se joindre à eux pour faire quelque chose de léger, ce qui est très valable parce que cela exprime la volonté de tout le monde, la concentration sur le travail bien fait", a expliqué le manager de l'équipe cubaine.

L'équipe des Grandes Antilles s'est qualifiée pour les quarts de finale en tant que première du groupe A, après une curieuse égalité à cinq entre tous les membres du groupe, où l'Italie s'est qualifiée en tant que deuxième.

En quart de finale, Cuba a battu l'Australie, deuxième du groupe, sur le score de 4-3 et attend maintenant le vainqueur du match entre les Etats-Unis et le Venezuela pour son adversaire de dimanche.

Cuba atteint le stade des demi-finales pour la deuxième fois dans l'histoire de ces compétitions après l'avoir atteint lors de la première édition (2006), lorsqu'elle a battu la forte équipe de la République dominicaine et s'est inclinée en finale contre le Japon, une performance qui constitue jusqu'à présent son meilleur résultat dans ces compétitions. (Source Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/deportes/316961-lequipe-cubaine-de-baseball-sentraine-en-vue-de-la-demi-finale-de-la-classique-mondiale>



Radio Habana Cuba