



MEETING DIAMOND LEAGUE LONDRES - 24.07.2015

TWO LS GIRLS IN LONDON



"The world's best athletes will head to The Stadium Queen Elizabeth Olympic Park in Stratford for the prestigious Sainsbury's Anniversary Games". Voilà un slogan qui est porteur pour promouvoir le meeting Diamond League de Londres. Créé en 1953, ce meeting s'est toujours disputé à Crystal Palace. Mais dès 2013, il s'est déroulé pour la première fois dans le prestigieux stade Olympique, avant d'être délogé l'année suivante à Glasgow suite aux travaux de transformations. En 2015, le retour de ce meeting dans un stade réadapté est une formidable aubaine pour les athlètes, qui peuvent même concourir sur deux jours. Sélectionnées au sein du relais 4 x 100 m., Sarah Atcho et Joëlle Golay étaient en concurrence pour la quatrième place disponible puisque contrairement à la course d'Heraklion il y a un mois, il y

avait eu pour Londres le retour de blessure de Mujinga Kambundji. C'est finalement Sarah Atcho qui a eu les faveurs du coach Laurent Meuwly. Joëlle Golay, légèrement blessée au dos, s'est donc vue cantonnée au rôle ingrat de remplaçante. Samedi en début d'après-midi, la pluie s'est mise à tomber sur la capitale britannique et la température était des plus basses avec 13 °C. La Suisse, placée tout à l'extérieur, s'alignait donc dans une configuration inédite : Marisa Lavanchy, Lea Sprunger, Mujinga Kambundji et Sarah Atcho. Le quatuor a réalisé une très belle course en terminant quatrième derrière les USA, les Pays-Bas et la Grande-Bretagne, mais devant la Pologne et la France. Dans un temps de 43"25, les Suissesses ne sont restées que quatorze centièmes au-dessus de leur meilleur chrono de la saison réussi début juin lors du meeting AtletiCAGenève. Il s'agit là du deuxième meilleur temps de l'année pour cette ambitieuse équipe.



Mujinga Kambundji entourée par quatre vaudoises : Joëlle Golay, Lea Sprunger, Marisa Lavanchy et Sarah Atcho

FEMMES

4 x 100 m. : 4. Suisse : M. Lavanchy / L. Sprunger / M. Kambundji / S. Atcho 43"25

