



KENYATAAN MEDIA
"MADA SIAP SIAGA MENGHADAPI FENOMENA EL NINO"

1. Fenomena El Nino atau cuaca kering yang berlarutan dijangka berlaku pada bulan Mei 2023 berisiko menyebabkan kemerosotan takungan empangan dan paras sungai tidak akan menjelaskan aktiviti tanaman padi Musim 1/2023 di Kawasan Muda.
2. Dalam menghadapi fenomena El Nino, pihak MADA sentiasa mengutamakan kepentingan aktiviti tanaman padi dan sentiasa memantau keadaan cuaca semasa serta perlaksanaan kemajuan aktiviti di peringkat sawah bagi memastikan bekalan air dapat diagihkan dengan sempurna mengikut fasa yang ditetapkan serta memastikan penanaman padi Musim 1/2023 dapat berjalan dengan lancar.
3. Sehingga 6 Mei 2023, status keseluruhan takungan empangan adalah berada pada tahap baik dan mencukupi bagi keperluan aktiviti tanaman padi Musim 1/2023, dimana takungan Empangan Pedu 73.19%, Empangan Muda 56.72% dan Empangan Ahning 97.56%.
4. Sumber air utama untuk pengairan padi bagi Musim 1/2023 adalah daripada pelepasan empangan dan bekalan air bagi tujuan pengairan adalah mencukupi serta perlu mengikuti fasa-fasa pengairan berdasarkan kepada Jadual Penanaman Padi Musim 1/2023.
5. Sebagai rekod, purata turunan hujan di kawasan Muda adalah sebanyak 292.4mm. Kemajuan aktiviti penyediaan tanah sehingga 5 Mei 2023, sebanyak 66.8%.
6. Walaubagimanapun, pihak MADA sentiasa peka dengan perubahan cuaca semasa dan berada dalam keadaan siap siaga jika berlakunya El Nino seperti ramalan cuaca serta amaran yang dikeluarkan oleh Jabatan Meteorologi Malaysia dan Jabatan Pengairan dan Saliran Malaysia.
7. Pada masa sama, MADA turut mengambil langkah berjaga-jaga sepanjang fenomena El-Nino dengan memaksimumkan penggunaan stesen pam guna semula bagi menjimatkan air dari empangan selain pam bergerak.
8. Para peladang dinasihatkan supaya mempercepatkan aktiviti dan mematuhi jadual penanaman padi yang telah dikeluarkan. Peladang juga disyorkan bagi menjalankan putaran kering dengan segera sebelum bekalan air memasuki ke sawah dan menjalankan putaran basah serta aktiviti penanaman mengikut fasa yang telah ditetapkan.
9. Kerjasama peladang menguruskan air di peringkat sawah secara berhemah adalah penting bagi memastikan bekalan air dapat diagihkan dengan sempurna serta dapat mengelakkan pembaziran.

Dikeluarkan Oleh :

Cawangan Komunikasi Korporat

Lembaga Kemajuan Pertanian Muda – MADA