

**NO.SOALAN : 64**

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN DEWAN RAKYAT**

**PERTANYAAN : LISAN**

**DARIPADA : YB. DATUK LINDA TSEN THAU LIN  
[ BATU SAPI ]**

**TARIKH JAWAPAN : 9 JUN 2014 (ISNIN)  
DI DEWAN RAKYAT**

**SOALAN**

Minta **MENTERI TENAGA, TEKNOLOGI HIJAU DAN AIR** menyatakan langkah-langkah yang diambil untuk menangani masalah yang disebabkan oleh cuaca panas yang teruk seperti kemarau panjang.

## **JAWAPAN**

Tuan Yang Dipertua,

1. Cuaca panas yang teruk serta kemarau panjang pastinya akan memberi kesan terhadap bekalan air kepada pengguna. Sebagai contoh, cuaca panas dan kering pada awal tahun ini telah menjaskan paras air di empangan-empangan dan sungai-sungai di Semenanjung Malaysia. Kekurangan sumber air ini seterusnya mengakibatkan loji-loji rawatan air di beberapa buah negeri terpaksa mengurangkan pengeluaran air terawat dan seterusnya menjaskan bekalan air kepada pengguna.
2. Langkah utama yang telah diambil untuk memastikan pengguna-pengguna mendapat bekalan air secara adil dan saksama adalah dengan melaksanakan catuan air melalui pengagihan bekalan air berjadual di negeri-negeri terlibat. Melalui kaedah ini, para pengguna akan dapat menyimpan air untuk kegunaan semasa ketiadaan air melalui air yang dibekalkan ke rumah tanpa perlu menunggu operator air menghantar bekalan air melalui lori-lori tangki atau tangki statik. Selain itu, operasi pemberian awan (*cloud seeding*) juga giat dijalankan untuk meningkatkan paras takungan air di empangan.

3. Memandangkan cuaca panas dan kemarau memberi kesan terhadap sumber air mentah yang merupakan bidang kuasa kerajaan negeri, langkah-langkah persediaan juga turut dibuat oleh kerajaan-kerajaan negeri. Antaranya ialah pengepaman air mentah dari kolam dan tasik untuk meningkatkan aliran air Sungai Selangor yang dilaksanakan oleh Kerajaan Negeri Selangor melalui Lembaga Urus Air Selangor (LUAS).
4. Selain itu, Kerajaan Persekutuan juga akan menubuhkan jawatankuasa peringkat kebangsaan bagi menangani kesan fenomena *El Nino* terhadap bekalan air dan sektor-sektor yang berkaitan di seluruh negara yang dipengerusikan oleh YAB Timbalan Perdana Menteri bagi mengenal pasti langkah-langkah persediaan untuk menangani impak fenomena *El Nino* terhadap bekalan air. Jawatankuasa ini dijangka akan mengadakan mesyuarat pertama pada pertengahan bulan Jun 2014.
5. Di samping itu, saya menyeru semua pengguna air untuk sentiasa berjimat menggunakan air. Langkah-langkah penjimatan yang telah diambil oleh pengguna-pengguna semasa catuan untuk tempoh 2 bulan lepas perlu diteruskan. Langkah ini boleh membantu untuk memastikan simpanan air mentah boleh bertahan

lama terutamanya untuk menghadapi kemungkinan *El Nino* dan juga Monsun Barat Daya kelak.

\*\*\*\*\*