

Αρχίζει η διερεύνηση εγκλημάτων μίσους κατά των LGBTIQ+ τα τελευταία 40 χρόνια

Μια έρευνα-ορόσημο της ΝΝΟ που διερευνά δολοφονίες ομοφυλόφιλων ανδρών και μελών της κοινότητας LGBTIQ+ σε υποθέσεις που έχουν «παγώσει» ξεκίνησε προχτές την πρώτη της ακρόαση.

Με επικεφαλής τον δικαστή John Sackar, η ειδική εξεταστική επιτροπή για εγκλήματα μίσους δημιουργήθηκε τον Απρίλιο, σύμφωνα με συστάσεις μιας κοινοβουλευτικής έκθεσης του 2019.

Στο Σίδνεϊ, ένα κύμα εγκλημάτων μίσους κατά των ομοφυλόφιλων κορυφώθηκε κατά τη διάρκεια της επιδημίας του AIDS τη δεκαετία του 1980. Μεταξύ 1976 και 2000 σκοτώθηκαν περίπου 88 ομοφυλόφιλοι άνδρες. Η ομοφυλοφιλική συμπεριφορά αποποινικοποιήθηκε στη ΝΝΟ το 1984, αλλά οι ομοφοβικές συμπεριφορές παρέμειναν διαδεδομένες.

Ένα από τα βασικά ευρήματα από την περσινή κοινοβουλευτική έκθεση, η οποία οδήγησε στη δημιουργία της ειδικής επιτροπής, σημείωσε ότι η αστυνομία της ΝΝΟ «απέτυχε στις ευθύνες της να διερευνήσει σωστά» εγκλήματα μίσους κατά ομοφυλόφιλων και τρανς. Το 2018, με τη δημοσίευση της έκθεσης-ορόσημο της Strike Force Parrabell, η αστυνομία της ΝΝΟ αναγνώρισε «ανε-

Με επικεφαλής τον δικαστή John Sackar, η ειδική εξεταστική επιτροπή για εγκλήματα μίσους δημιουργήθηκε τον Απρίλιο, σύμφωνα με συστάσεις μιας κοινοβουλευτικής έκθεσης του 2019.



πιφύλακτα ότι τόσο η ίδια όσο και η κοινωνία έχουν ασκήσει συγκλονιστική βία εναντίον των ομοφυλόφιλων ανδρών και της κοινότητας LGBTIQ».

Δύο σειρές ακροάσεων όπου θα προσέλθουν μάρτυρες θα πραγματοποιηθούν τον Νοέμβριο και τον Δεκέμβριο. Η ειδική επιτροπή, η οποία έχει αρμοδιότητες διερεύνησης των εγκλημάτων, θα παραδώσει την έκθεσή της στον κυβερνήτη της ΝΝΟ τον Ιούνιο του 2023.

Σύντομη βόλτα ελευθερίας για πέντε λιοντάρια σε ζωολογικό κήπο του Σίδνεϊ

Ο ζωολογικός κήπος Taronga του Σίδνεϊ προσδιόρισε ένα «πρόβλημα στην περίφραξη» ως αιτία για τη διαφυγή πέντε λιονταριών από τον περίβολό τους προχτές το πρωί. Για το «σημαντικό περιστατικό», που είχε ως αποτέλεσμα το προσωπικό και οι επισκέπτες να σταλούν σε «ασφαλείς ζώνες», επρόκειτο επίσης να σταλεί έκθεση στο Υπουργείο Πρωτογενούς Βιομηχανίας της ΝΝΟ.

«Μια πρώτη ανασκόπηση του περιστατικού σήμερα το πρωί επιβεβαίωσε ότι ένα πρόβλημα σε έναν φράκτη επέτρεψε σε πέντε λιοντάρια να βγουν προσωρινά από τον κύριο χώρο φιλοξενίας τους» ανέφερε σε ανακοίνωσή του ο ζωολογικός κήπος. «Οι φύλακες και οι κτηνίατροι αναφέρουν ότι όλα τα λιοντάρια είναι καλά».

Η αστυνομία κλήθηκε στο συγκρότημα Mosman περίπου στις 7 το πρωί μετά από αναφορά του ζωολογικού κήπου για «κατάσταση έκτακτης ανάγκης», που αφορούσε ένα λιοντάρι και τέσσερα μικρά.

Ο εκτελεστικός διευθυντής του ζωολογικού κήπου Taronga, Simon Duffy, είπε ότι η περίφραξη των λιονταριών είχε δύο φράκτες και τα ζώα είχαν παραβιάσει τον έναν.

Η αστυνομία κλήθηκε στο συγκρότημα Mosman περίπου στις 7 το πρωί μετά από αναφορά του ζωολογικού κήπου για «κατάσταση έκτακτης ανάγκης», που αφορούσε ένα λιοντάρι και τέσσερα μικρά.



«Δεν έχουμε τις ακριβείς λεπτομέρειες για το πώς και γιατί συνέβη αυτό, αλλά θα υπενθυμίσω ότι ο ζωολογικός κήπος Taronga έχει τη δική του περίφραξη ασφαλείας, οπότε σε καμία στιγμή τα λιοντάρια δεν βγήκαν από αυτή την περιοχή».

Ο κ. Duffy είπε ότι τέσσερα από τα λιοντάρια επέστρεψαν «ήρεμα» στον χώρο τους μόνα τους και «ένα λιοντάρι ναρκώθηκε με ασφάλεια».

Αναγκαία η προσαρμογή του δικτύου στη μεγάλη παραγωγή ηλιακής ενέργειας



Σε όλη την Αυστραλία σημειώνεται τελευταία αυξανόμενη παραγωγή ενέργειας από νοικοκυριά και επιχειρήσεις με ηλιακούς συλλέκτες, ενώ η παραγωγή από ορυκτά καύσιμα πέφτει σε ιστορικά χαμηλά επίπεδα.

«Άνευ προηγουμένου» είναι η πτώση της ζήτησης ηλεκτρικής ενέργειας από το δίκτυο, που έπεσε κατακόρυφα σε πολλές πολιτείες τους τελευταίους δύο μήνες.

Συνήθως αυτό συμβαίνει τις ηλιόλουστες μέρες του Σαββατοκύριακου, όταν η ηλιακή παραγωγή είναι στο υψηλότερο επίπεδο και η ζήτηση για ηλεκτρική ενέργεια είναι συγκρατημένη, επειδή πολλές επιχειρήσεις είναι κλειστές και συχνά τα κλιματιστικά δεν λειτουργούν.

Οι ειδικοί στον τομέα της ενέργειας λένε ότι η τάση είναι απίθανο να επιβραδυνθεί και υπογραμμίζουν την επείγουσα ανάγκη για νέες υποδομές και για εφεδρική ενέργεια, που είναι απαραίτητα για την παροχή περισσότερης ανανεώσιμης ενέργειας.

Ο Δρ Wonhas, μέλος του ΔΣ της Energy Corporation της ΝΝΟ που παρέχει ζώνες ανανεώσιμης ενέργειας στην πολιτεία, είπε ότι, αν και η ταχεία άνοδος της ηλιακής ενέργειας είναι αναμφίβολα θετική, υπάρχουν πολλές προκλήσεις. Η πιο σημαντική είναι ότι το μεγαλύτερο μέρος του τεράστιου στόλου ηλιακών συλλεκτών της Αυστραλίας δεν παρέχει ακόμη τις λεγόμενες «αμετάβλητες υπηρεσίες», που βοηθούν στη διατήρηση της σταθερότητας του δικτύου και παρέχονται εγγενώς από τις πιο συμβατικές μορφές ενέργειας.

«Η Αυστραλία πλέον παράγει δυο φορές περισσότερη ηλιακή ενέργεια από οποιαδήποτε άλλη χώρα, και είναι ανάγκη να δημιουργηθούν σύντομα οι αναγκαίες υποδομές για να διατηρηθεί η σταθερότητα του δικτύου».