



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΒΕΛΒΕΝΤΟΥ**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό της **19ης/31-08-2021** συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου Βελβεντού.

Αριθ. απόφασης: **60/2021**

ΘΕΜΑ:	Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο ΑΠΕ Δυτικής Μακεδονίας-Πρόταση του Δήμου Βελβεντού.
--------------	--

Στο Βελβεντό, σήμερα, στις **31 Αυγούστου 2021**, ημέρα **Τρίτη**, και ώρα **21:00**, τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου Βελβεντού, συμμετείχαν σε τακτική συνεδρίαση του Δημοτικού Συμβουλίου, μέσω τηλεδιάσκεψης (Microsoft Teams), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 της Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ 55/11-03-2020/τ.Α') «Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID-19», σε συνδυασμό με την αριθμ.426/13.11.2020 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών «Ενημέρωση για την οργάνωση και λειτουργία των δήμων κατά το διάστημα εφαρμογής των μέτρων για τον περιορισμό της διάδοσης της πανδημίας», ύστερα από την αριθμ. πρωτ. **2644/27-08-2021** πρόσκληση της Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου κας Μαλλού Βαΐας.

Στη συνεδρίαση, με τη συμμετοχή και του Δημάρχου κ. Στεργίου Εμμανουήλ, διαπιστώθηκε από την Πρόεδρο η νόμιμη απαρτία δεδομένου, ότι σε σύνολο - 17 - μελών δήλωσαν συμμετοχή -17- μέλη και ονομαστικά οι:

Παρόντες		Απόντες	
1	Μαλλού Βαΐα, Πρόεδρος		
2	Κουρτέλης Κωνσταντίνος		
3	Αγγέλης Δημήτριος		
4	Γκίκας Ιωάννης		
5	Εμμανουήλ Δημήτριος		
6	Τράντα Ιωάννα		
7	Καμκούτης Θωμάς		
8	Αχίλλας Γεώργιος		
9	Ζορζοβίλης Ζήνων		
10	Κουκόλη Σοφία		
11	Τσιτσιόκας Νικόλαος		
12	Τσέγκος Νικόλαος		
13	Τέτος Νικόλαος		
14	Παπαδημητρίου Ζήνων		
15	Θεοχαροπούλου Ελευθερία		
16	Μανώλας Αριστείδης		
17	Γκαμπράνη Ειρήνη		

Από τους Κοινοτικούς Συμβούλους Βελβεντού, συμμετείχαν οι:

Παρόντες		Απόντες	
1			Αθανασόπουλος Αθανάσιος

2		Κουκάλης Ζήνων
3		Μυλωνά Κατίνα
4		Ζυγανιτίδου Ειρήνη
5		Τζάτσου Βάια
6		Παπανδρίτσα Μαρία
7		Μύρος Δημήτριος

Από τους Προέδρους Κοινοτήτων Βελβεντού, συμμετείχαν οι:

Παρόντες		Απόντες	
1			Βρακόπουλος Αντ.-Πολυφύτου
2			Ζουζώς Δημήτριος-Αγίας Κυριακής
3			Πούλιος Αθανάσιος-Καταφυγίου

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από τον κ. Κανταρτζή Νεκτάριο, υπάλληλο του Δήμου Βελβεντού, Κλάδου ΔΕ Διοικητικού – Λογιστικού.

Η Πρόεδρος κα. Μαλλού Βάια πριν προχωρήσει στα θέματα της συνεδρίασης, ζήτησε τη σύμφωνη γνώμη των μελών για την ένταξη ως **έκτακτο** θέμα στα θέματα της ημερήσιας διάταξης, το θέμα της συνδιοργάνωσης του Δήμου Βελβεντού μαζί με τον Σύλλογο Μηχανοκίνητου Αθλητισμού Βελβεντού, ενός αγώνα Δεξιοτεχνίας με την ονομασία «4η ΔΕΞΙΟΤΕΧΝΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ ΒΕΛΒΕΝΤΟΥ».

Όλα τα μέλη ψήφισαν θετικά ώστε το ανωτέρω έκτακτο θέμα να εισαχθεί ως **5ο** θέμα στην παρούσα συνεδρίαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου.

Στη συνέχεια η Πρόεδρος προχώρησε στην έναρξη της συζήτησης των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Η εισήγηση για το **1ο** θέμα της ημερήσιας διάταξης, η οποία είχε αποσταλεί μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στα μέλη, ανέφερε τα εξής:

ΘΕΜΑ: Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο ΑΠΕ Δυτικής Μακεδονίας-Πρόταση του Δήμου Βελβεντού.

ΣΧΕΤ: Το με αρ. πρωτ. 96320/25-6-2021 έγγραφο του Περιφερειάρχη Δυτ. Μακεδονίας

“Με το παρόν έγγραφο καταθέτουμε τις απόψεις της τεχνικής υπηρεσίας επί του ανωτέρω σχετικού εγγράφου, όπως μας ζητήθηκε με προφορικό αίτημα του Δημάρχου.

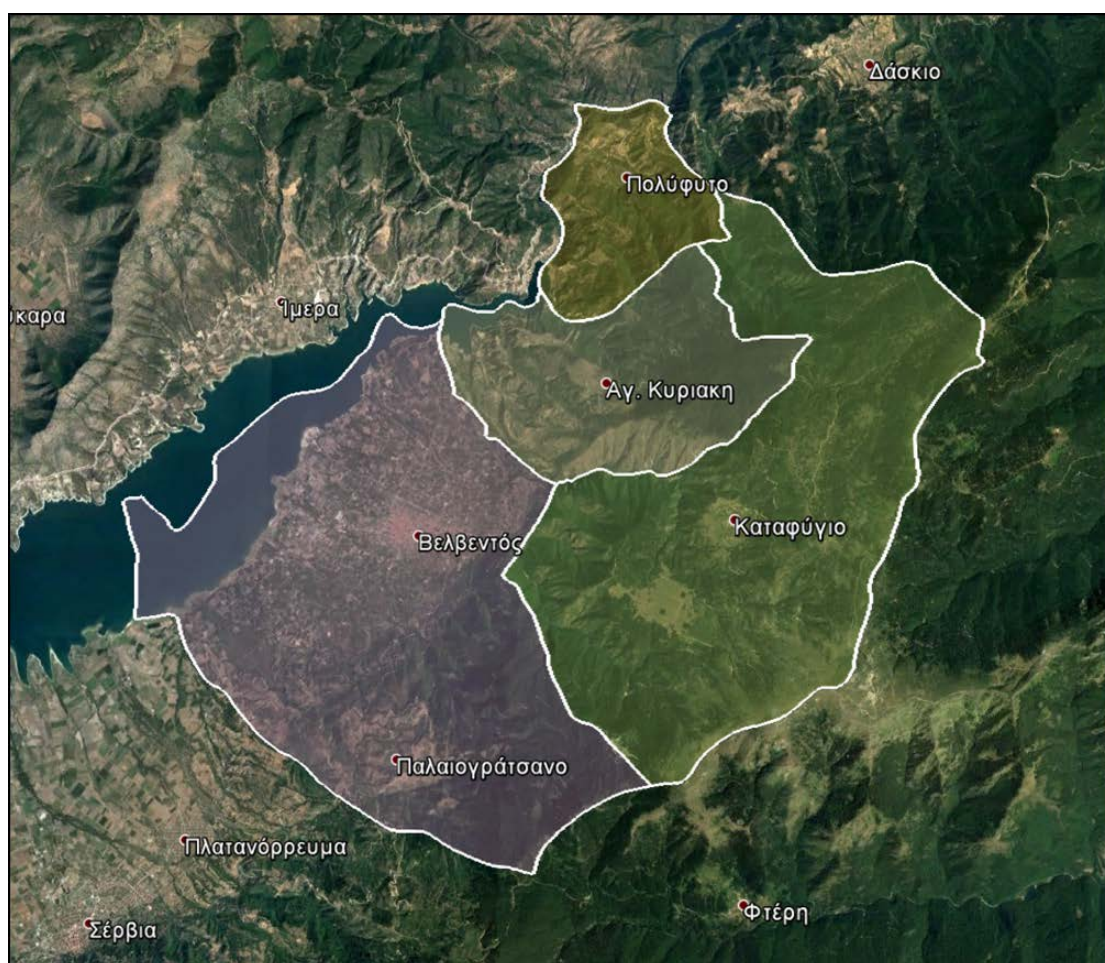
Σύμφωνα με το έγγραφο του Περιφερειάρχη Δυτ. Μακεδονίας μεταξύ άλλων αναφέρεται: «...η Περιφ. Δυτ. Μακεδονίας εδώ και 1,5 χρόνο δέχεται βροχή αιτήσεων για υποδομές ΑΠΕ...», «Ο κίνδυνος: τεράστιες εκτάσεις να μετατραπούν σε απέραντες γυάλινες επιφάνειες είναι ορατός», «.....Προτείνω τη λήψη αποφάσεων από τα Δημοτικά Συμβούλια των Δήμων σας και του Περιφερειακού Συμβουλίου, για προτεινόμενες ζώνες και ζώνες αποτροπής υποδομών ΑΠΕ στα όρια των Δήμων σας.»

Από τα αναφερόμενα στο ανωτέρω έγγραφο γίνεται άμεσα αντιληπτό ότι

ο κ. Περιφερειάρχης επικεντρώνει το ενδιαφέρον και την αγωνία του για τις εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών συστημάτων αγνοώντας την έξαρση εξάπλωσης ανεμογεννητριών σε όλες τις κορυφογραμμές με όλες τις επιπτώσεις που επιφέρουν στο περιβάλλον.

Ο Δήμος Βελβεντού είναι ορεινός Δήμος μικρής έκτασης και η οικονομία του σήμερα στηρίζεται κυρίως στον πρωτογενή τομέα και μάλιστα στην καλλιέργεια οπωροφόρων. Το ιδιαίτερο φυσικό κάλλος της περιοχής μας με τους οικισμούς του Δήμου που είναι κυριολεκτικά σκαρφαλωμένοι στα Πιέρια δίνει τη δυνατότητα μεγάλης τουριστικής ανάπτυξης και μια διέξοδο για τη συγκράτηση του πληθυσμού. Η τουριστική αξιοποίηση αποτελούσε και αποτελεί μεγάλο στόχο προκειμένου ο τόπος μας όχι μόνο να βγει από την απομόνωση αλλά να αποτελέσει τουριστικό πόλο με αναπτυξιακή πορεία για όλη την περιοχή.

Στο Επιχειρησιακό σχέδιο που ετοιμάζει ο Δήμος προβλέπονται τουριστικές δραστηριότητες στον ορεινό όγκο των Πιερίων. Το υψόμετρο της κορυφογραμμής των Πιερίων είναι 2.196 μ και είναι απαγορευτικό για την εγκατάσταση ανεμογεννητριών.



Στην περιοχή του Δήμου Βεβεντού εντοπίζονται δασικά, αγροτικά και υδάτινα οικοσυστήματα σε μια μεγάλη σχετικά πυκνότητα και εναλλαγή, με μεγάλη οικολογική αξία, στην οποία οι ανθρώπινες παρεμβάσεις όπως κυνήγι, δασοπονία, κτηνοτροφία και μελισσοκομία έχουν διατηρηθεί έντονες για πολλές δεκαετίες.

Στο ανατολικό τμήμα του Δήμο Βελβεντού, εντός των ορίων των Τ.Κ. Αγίας Κυριακής και Καταφυγίου, εκτείνονται τα Πιέρια Όρη, η υπαλπική περιοχή των οποίων ανήκει στο ευρωπαϊκό οικολογικό δίκτυο προστασίας Natura 2000 και έχει χαρακτηριστεί ως Τόπος Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ), σύμφωνα με την Οδηγία 92/43/ΕΟΚ «για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας».

Συγκεκριμένα η περιοχή εντάσσεται στην προτεινόμενη περιοχή ΕΖΔ (SCI A) με ονομασία «Πιέρια Όρη» και κωδικό GR1250002, έκτασης 16.732,31ha.

Η περιοχή των Πιερίων Ορέων καλύπτεται στο μεγαλύτερο μέρος της με δάση πλατύφυλλων και κωνοφόρων. Τα κυρίαρχα είδη είναι *Fagus moesiaca*, *Quercus frainetto*, *Pinus nigra ssp. pallasiana* και *Pinus silvestris*. Τα κωνοφόρα αποτελούν το κυρίαρχο είδος στην περιοχή και καλύπτουν περίπου το 90% των δασικών εκτάσεων ενώ το υπόλοιπο καλύπτεται από φυλλοβόλα. Τα δάση διακόπτονται από μεγάλα κενά που καλύπτονται από θάμνους και ξηρά λιβάδια, ενώ επάνω από τα δασοόρια υπάρχουν υπαλπικά λιβάδια. Η δε σπουδαιότητα αυτής αναφέρεται στη σπάνια χλωρίδα και στα άριστης ποιότητας δάση μαύρης πέυκης. Είναι επίσης μοναδική θέση ύπαρξης, στην Ελλάδα, για το φυτικό είδος *Alchemilla mollis*. Η αναφορά στο *Triturus cristatus* είναι για το υποείδος *karelini* (Struch 1870).

Η περιοχή χαρακτηρίζεται από την παρουσία 53 σημαντικών φυτικών taxa. Μεταξύ αυτών:

- ✓ 7 taxa είναι ελληνικά ενδημικά (από τα οποία το ένα είναι αποκλειστικά ενδημικό σε σερπεντίνη),
- ✓ 5 taxa περιλαμβάνονται στους καταλόγους WCMC ή/και European Red Data (*Festuca koritnicensis*, *Ranunculus fontanus*, *Rosa arvensis*, *Scrophularia heterophylla*, *Sempervivum marmoreum*),
- ✓ 8 taxa (*Dactylorhiza sambucina*, *Dianthus viscidus*, *Jovibarba heuffelii*, *Knautia magnifica*, *Lilium carniolicum ssp. albanicum*, *Lilium chalcedonicum*, *Orchis pallens*, *Viola tricolor ssp. macedonica*) προστατεύονται από Προεδρικό Διάταγμα (67/1981),
- ✓ 5 taxa είναι σπάνια στην Ελλάδα ή /και η περιοχή της Β. Ελλάδας αποτελεί το ακραίο όριο εξάπλωσής τους (*Achillea lingulata*, *Carlina acaulis ssp. simplex*, *Poa media*, *Senecio subalpinus*, *Stellaria uliginosa*),
- ✓ 23 taxa είναι ενδημικά της Βαλκανικής (*Achillea chrysocoma*, *Achillea holosericea*, *Alchemilla serbica*, *Bruckenthalia spiculifolia*, *Carum graecum*

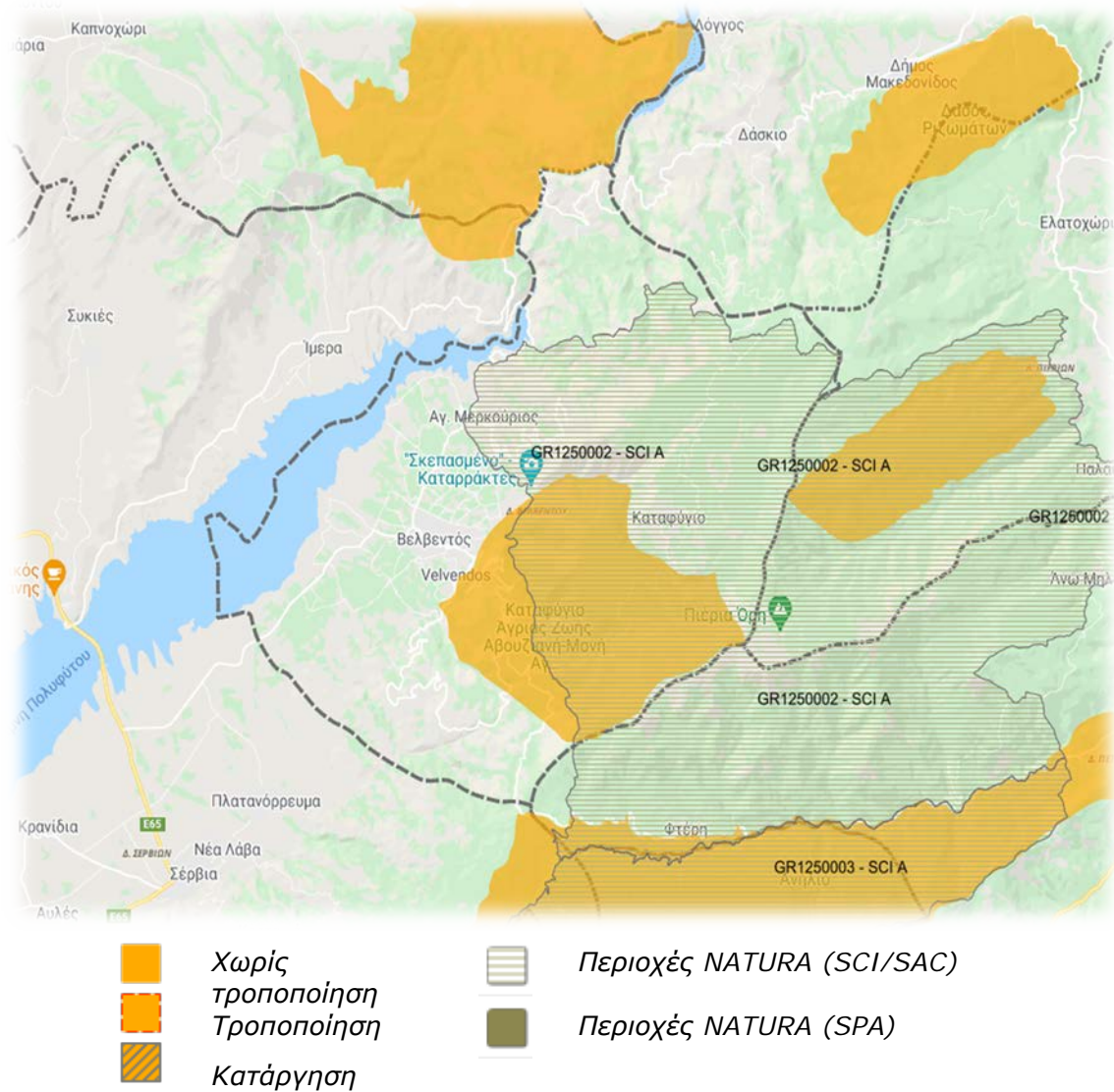
ssp. graecum, Carum graecum ssp. serpentanicum, Carum rupestre, Centaurea napulifera ssp. velenovskyi, Cerastium rectum, Dianthus haematocalyx ssp. haematocalyx, Dianthus pinifolius ssp. lilacinus, Dianthus stenopetalus, Erysimum microstylum, Festuca peristerea, Galium breviramsum, Hieracium cymosum ssp. heldeichianum, Myosotis alpestris ssp. suaveolens, Scrophularia aestivalis, Silene asterias, Trifolium pignanti, Veronica barrelieri, Viola frondosa, Viola orphanidis) και

- ✓ 5 taxa (*Geum coccineum, Silene parnassica, Silene roemerii, Stachys balcanica, Thymus longicaulis ssp. chaubardii*) είναι υποβαλκανικά (η εξάπλωσή τους επεκτείνεται στην Τουρκία και την Ιταλία).

Όσον αφορά την πανίδα, η αξία της περιοχής φαίνεται από την ύπαρξη του ασπόνδυλου *Maculinea alcon* που αναφέρεται στο IUCN Conservation Monitoring Centre 1988. (1988 IUCN Red List of Threatened Animals) και του ασπόνδυλου *Anax imperator* που περιλαμβάνεται στο Προεδρικό Διάταγμα 67/1981.

Με βάση την υπάρχουσα βιβλιογραφία στην περιοχή τα σημαντικότερα είδη της ορνιθοπανίδας και των θηλαστικών της περιοχής είναι το αγριογούρουνο, ο λαγός, το ζαρκάδι, ο σκαντζόχοιρος, η αλεπού, το κουνάβι και ο λύκος. Τα σημαντικότερα είδη ορνιθοπανίδας της περιοχής είναι πέρδικες, κοτσύφια, αγριόπαπιες, ερωδιοί, και ο αργυροπελεκάνος. Στα ορεινά δάση η εμφάνιση των δρυοκολαπτών είναι συχνή, ενώ στις υπαλπικές περιοχές παρατηρούνται αρκετά και διαφορετικά είδη αρπακτικών πουλιών.

Αντίστοιχα, εντός των ορίων του δήμου απαντάται εξ' ολοκλήρου ένα (1) Καταφύγιο Άγριας Ζωής εκείνο της «Αβουζιανή-Μονή Αγ. Βαρβάρας-Μπλασσά (Βελβεντού)» (Κ157), σύμφωνα με το ΦΕΚ 405B/09-07-1981. Το εν λόγω ΚΑΖ συγκεκριμένα αναπτύσσεται εντός των Δ.Κ./Τ.Κ. Βελβεντού και Καταφυγίου.



Προστατευόμενες περιοχές στην ευρύτερη περιοχή του Δήμου Βελβεντού

Αξιόλογο οικοσύστημα για το δήμο αποτελεί επίσης η λίμνη του Πολυφύτου, η οποία παρά την σημαντικότητά της δεν ανήκει σε κανένα επιστημονικό ή εθνικό κατάλογο προστατευόμενων περιοχών, ωστόσο είναι σημαντικός βιότοπος για τη Δυτική Μακεδονία και ιδιαίτερα για την Π.Ε. Κοζάνης. Ο λόγος είναι ότι η λίμνη έχει τεράστιες χρονικές και τοπικές διακυμάνσεις του ύψους της στάθμης, με αποτέλεσμα να μην είναι δυνατόν να δημιουργηθούν μόνιμες μικροθέσεις που θα μπορούσαν να φιλοξενήσουν σημαντικά είδη πανίδας και χλωρίδας. Η λίμνη αποτελεί ιδιοκτησία της ΔΕΗ, έχει παραχωρηθεί (ή έχει ήδη ανοιχτεί) όμως στους γύρω κατοίκους προς αλιευτική και οικοτουριστική εκμετάλλευση.

Η τεχνητή λίμνη Πολυφύτου έχει καταγραφεί ως υγρότοπος από την Εθνική Απογραφή των Υγροτόπων το 1994 με τον κωδικό GR133103000 (ΕΚΒΥ 1994). Έχει συνεπώς αναγνωριστεί η αξία του υγροτόπου ως φυσικού πόρου.

Κοντά στη λίμνη αναπτύσσονται εκτεταμένες καλλιέργειες που φτάνουν μέχρι τις όχθες της, ενώ μεγάλες εκτάσεις από λασπότοπους και υγρά λιβάδια αγκαλιάζουν περιμετρικά τις όχθες. Στα νερά αναπτύσσονται καλαμιές και βούρλα, ενώ σε κάποια σημεία υπάρχουν νούφαρα. Στις παρυφές των βουνών, ως τα 700m, ανάμεσα στους βοσκότοπους και τα χωράφια, απαντούν θάμνοι της μακίας βλάστησης, με κυρία είδη το πουρνάρι, το φιλλύκι, την κουμαριά, τον φράξο και την κουτσουπιά, ενώ λίγο πιο ψηλά απαντώνται δάση δρυός από πλατύφυλλη δρυ και τραχεία δρυ και μεικτά δάση με καστανιές και σφενδάμια. Στους χειμάρρους που καταλήγουν στη λίμνη δημιουργούνται παρόχθια δάση με πλατάνια, ιτιές και σκλήθρα, ενώ οι ασημόλευκες και τα ψηλά καβάκια υψώνονται ανάμεσα στα χωράφια. Γύρω από τη λίμνη απαντάται η *Onobrychis aliaktonia* που είναι στενότοπο ενδημικό είδος. Άλλα σημαντικά είδη είναι η *Hyacinthella atchleyi*, η καμπανούλα *Campanula formanekiana*, τα δύο υποείδη σιληνών *Silene parnassica vourinensis* και *Silene vulgaris vourinensis*, το *Sedum acre*, το *Epilobium vernonicum*, ο κρίνος *Lilium chalconicum*, η *Consolida ajacis*, η ανεμώνη *Anemone blanda*, η *Silene coronaria* και οι ορχιδέες *Orchis simis*, *Anacamptis pyramidalis* και *Ophrys helena*.



Στα νερά της λίμνης έχουν καταγραφεί 17 είδη ψαριών του γλυκού, με σημαντικότερη την παρουσία των γουλιανών (*Silurus glanis*) που πολλές φορές φτάνουν σε τεράστια μεγέθη. Άλλα σημαντικά είδη είναι η αμερικανική πέστροφα (*Oncorhynchus mykiss*), το γριβάδι (*Cyprinus carpio*), ο σύρτης (*Chondrostoma vardarense*), η πεταλούδα (*Carassius gibelio*), το περκί (*Perca fluviatilis*), τα χέλια (*Anguilla anguilla*), το τσιρώνι (*Rutilus rutilus*), η τούρνα (*Esox lucius*), ο μακεδονικός ποταμοκέφαλος (*Squalius vardarensis*), η μακεδονική μπριάννα (*Barbus macedonicus*), το θεσσαλόσιρκο (*Alburnus thessalicus*), η μαλαμίδα (*Vimba melanops*), ο χορτοφάγος κυπρίνος (*Ctenopharyngodon idella*) και ο ασημοκυπρίνος (*Hyporhamphichthys molitrix*). Στη λίμνη ζούνε γαλάζιες караβίδες (*Astacus leptodactylus*) και η ύπαρξή τους υποδηλώνει την καθαρότητα των νερών. Τέλος στη λίμνη ζει και το δίθυρο μαλάκιο του είδους *Dreissena polymorpha*.

Η περιοχή του ταμειευτήρα Αλιάκμονα είναι σημαντικός βιότοπος για τα αρπακτικά πουλιά, διότι τους προμηθεύει τροφή, φώλιασμα και καταφύγιο. Η περιοχή χρησιμοποιείται επιπλέον και από μεταναστευτικά είδη σαν χειμερινό

καταφύγιο. Στην περιοχή έχουν καταγραφεί 128 είδη πουλιών, από τα οποία 82 φωλιάζουν εδώ. Σημαντική είναι η παρουσία των αργυροπελεκάνων με περισσότερα από 100 άτομα να ζουν σε μόνιμη βάση στην λίμνη. Από τους ερωδιούς, φωλιάζουν λευκοτσικνιάδες, σταχτοτσικνιάδες, αργυροτσικνιάδες, μικροτσικνιάδες και νυχτοκόρακες, ενώ οι κορμοράνοι δημιουργούν δύο μεγάλες αποικίες. Από τα αρπακτικά εδώ ζούνε φιδαιοί, γερακίνες, αετογερακίνες, λιβαδόκιρκοι, διπλοσάινα, πετρίτες, ξεφτέρια, σπάνια χρυσογέρακα, μαυροκιρκίνεζα, βραχοκιρκίνεζα, μπούφοι, τυτούδες, κουκουβάγιες, κ.ά. Αναφέρονται επίσης αρκετά είδη ερπετοπανίδας, ενώ σε ότι αφορά την πανίδα των θηλαστικών στη λίμνη και γύρω απ' αυτήν, έχουν αναφερθεί 10 διαφορετικά είδη θηλαστικών.

Στην Δ.Κ. Βελβεντού εντοπίζεται το φαράγγι της Λάφιστας με τη θέση «Σκεπασμένο» στην αρχή του, το οποίο αποτελεί σήμα κατατεθέν της περιοχής και ένα από τα πιο όμορφα και δημοφιλή φαράγγια της Μακεδονίας. Στην είσοδό του το φαράγγι έχει έναν τριπλό εμφανή καταρράκτη στη θέση Σκεπασμένο, ενώ ακολουθούν άλλοι δεκαεννιά (19) μικροί και μεγαλύτεροι καταρράχτες κατά μήκος του καταφυγιώτικου λάκκου και άλλοι είκοσι δύο (22) κατά μήκος του σκουλιαρίτικου λάκκου. Και οι δυο λάκκοι (χείμαρροι) ξεκινούν την πορεία τους από τις κορυφογραμμές των Πιερίων. Ειδικά η περιοχή Καταρράκτης "Σκεπασμένου" στο Βελβεντό είναι χαρακτηρισμένη ως φυσικό τοπίο (ΑΤ4011025). Εκεί υπάρχει ο αξιοθέατος τριπλός καταρράκτης, ύψους 40,0m περίπου με δύο ενδιάμεσες βαθμίδες. Η θέση του φαράγγιού απέχει από τον οικισμό του Βελβεντού περί τα 4,0km. Η βλάστηση είναι γενικά θαμνώδης και ασυνεχής. Κατά μήκος του ρέματος κυριαρχούν τα πλατάνια. Στις εκατέρωθεν πλαγιές θαμνώνες από φυλλοβόλους θάμνους οστριάς, γαύρου, φράξου, κοκορεβιθιάς, χρυσόξυλου, κράτεγου, κουτσουπιάς, χνωώδους δρυός μαζί με αείφυλλους θάμνους πρίνου, οξύκεδρου, φιλλικιού (ζώνη *sabljiak*). Η συνέχεια των θαμνώνων διακόπτεται από μικρές βραχώδεις εξάρσεις ή από διαβρωμένες επιφάνειες ισχυρών κλίσεων στα ψηλότερα σημεία της περιοχής.

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΕ

Στο Δήμο Βελβεντού υπάρχει και λειτουργεί εγκατάσταση ΑΠΕ με τη μορφή υδροηλεκτρικού έργου, ο αυτοδιαχειριζόμενος υδροηλεκτρικός σταθμός του ΤΟΕΒ Βελβεντού δυναμικότητας 1,9 MW.

Ετοιμάζεται ένα δεύτερο από το Δήμο για να αξιοποιήσει την υδροδυναμική του κεντρικού εξωτερικού αγωγού ύδρευσης του οικισμό Βελβεντού.

Στο επιχειρησιακό πρόγραμμα προβλέπονται μια σειρά έργα εξοικονόμησης ενέργειας για το Δήμο όπως ενεργειακή αναβάθμιση όλων των δημοσίων κτιρίων, μικρά φωτοβολταϊκά στις στέγες, μικρές μονάδες παραγωγής ρεύματος από βιομάζα εγκατάσταση φυσικού αερίου κ.α..

Μετά τα παραπάνω και λαμβάνοντας υπόψη ότι:

1. Οι εγκαταστάσεις υποδομών ΑΠΕ δεν έχουν μόνο οφέλη. Δημιουργούν μεγάλα περιβαλλοντικά ζητήματα και προβλήματα. Όπως κοπή δέντρων, μεγάλες ποσότητες οπλισμένου σκυροδέματος, μηχανικά μέρη τα οποία μετά από συγκεκριμένο χρόνο θα αποτελούν απόβλητα, λάδια για την κίνηση – περιστροφή των μηχανικών μερών τα οποία μπορούν να μολύνουν τις πηγές που τροφοδοτούν με πόσιμο νερό τους οικισμούς, διαταραχή οικοσυστημάτων και πολλά άλλα.
2. Ο κάμπος του Δήμου Βελβεντού με βάση το ισχύον ΓΠΣ (ΦΕΚ 654 Δ/11-8-1986), χαρακτηρίζεται ως ζώνη υψηλής παραγωγικότητας και ως εκ τούτου απαγορεύεται οποιαδήποτε άλλη χρήση πλην αγροτικής εκμετάλλευσης – αγροτικής δραστηριότητας σύμφωνα με το Π.Δ. 59/2018 (ΦΕΚ 114^Α /29-06-2018) «ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΗΣ» Άρθρο 14.
3. Εξοικονόμηση ενέργειας ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ και με ήπιες μορφές, μικρής ισχύος για αυτοκατανάλωση ή και εκμετάλλευση οικοτεχνικής οικονομικής διάστασης.

Θεωρούμε ότι στην περιοχή του Δήμου Βελβεντού δεν θα πρέπει να εγκατασταθούν υποδομές ΑΠΕ της μορφής ανεμογεννητριών στην κορυφογραμμή των Πιερίων και μεγάλων φωτοβολταϊκών πάρκων (στη λίμνη και στον κάμπο). Αντ' αυτών σε επίπεδο αναγκών είναι προτιμητέο οι μεν ιδιώτες να φροντίσουν για την ενεργειακή αναβάθμιση των κτιρίων τους μέσα από προγράμματα και ο Δήμος να κατευθύνει τις προσπάθειές του στην ενεργειακή αναβάθμιση των δημοτικών και δημόσιων κτηρίων και στην παραγωγή ενέργειας με μικρές τοπικές ΑΠΕ, όπως με την περίπτωση του Μικρού ΥΗΣ του ΤΟΕΒ. Αυτή μπορεί να είναι μια υγιής και ισορροπημένη συμβολή στην οικολογική προστασία του τόπου μας στα πλαίσια αξιοποίησης των ΑΠΕ."

Η Πρόεδρος κα. Μαλλού Βαΐα ξεκινώντας με το 1ο θέμα της ημερήσιας διάταξης έδωσε τον λόγο στον Δήμαρχο κ. Μανώλη Στεργίου, ο οποίος προχώρησε σε μια σύντομη περίληψη της ως άνω εισήγησης προς τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου. Κλείνοντας την περίληψη του ο Δήμαρχος επανέλαβε συμπερασματικά την πρόταση της Δημοτικής Αρχής προς το Δημοτικό Συμβούλιο η οποία έγκειται στα εξής: "Θεωρούμε ότι στην περιοχή του Δήμου Βελβεντού δεν θα πρέπει να εγκατασταθούν υποδομές ΑΠΕ της μορφής ανεμογεννητριών στην κορυφογραμμή των Πιερίων και μεγάλων φωτοβολταϊκών πάρκων (στη

λίμνη και στον κάμπο). Αντ' αυτών σε επίπεδο αναγκών είναι προτιμητέο οι μεν ιδιώτες να φροντίσουν για την ενεργειακή αναβάθμιση των κτιρίων τους μέσα από προγράμματα και ο Δήμος να κατευθύνει τις προσπάθειές του στην ενεργειακή αναβάθμιση των δημοτικών και δημόσιων κτηρίων και στην παραγωγή ενέργειας με μικρές τοπικές ΑΠΕ, όπως με την περίπτωση του Μικρού ΥΗΣ του ΤΟΕΒ. Αυτή μπορεί να είναι μια υγιής και ισορροπημένη συμβολή στην οικολογική προστασία του τόπου μας στα πλαίσια αξιοποίησης των ΑΠΕ.” , τονίζοντας ότι σε συνεργασία και με τις τεχνικές υπηρεσίες του Δήμου, αυτή είναι η πρόταση της Δημοτικής Αρχής προς ψήφιση από τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου.

Μετά την εισήγηση του Δημάρχου, η Πρόεδρος έδωσε τον λόγο στον κ. Τέπτο Νικόλαο, επικεφαλή της Μείζονος Αντιπολίτευσης, ο οποίος ζήτησε να τοποθετηθεί επί του θέματος. Ο κ. Τέπτος ανέφερε ότι εξ' όσων γνωρίζει τόσο στο Δήμο Βελβεντού όσο και στον Δήμο Σερβίων, το net metering έχει απορριφθεί για άγνωστους λόγους. Έπειτα αναφέρθηκε σε προφορική συνομιλία του με υπεργολάβο της ΔΕΔΔΗΕ, από τον οποίο πληροφορήθηκε, όπως αναφέρει, ότι όποιος δημότης προτίθεται να εγκαταστήσει ακόμη και μικρής κλίμακας φωτοβολταϊκά, θα πρέπει να επιβαρυνθεί ο ίδιος τα έξοδα αλλαγής δικτύου. Στη συνέχεια κατέθεσε την εξής πρόταση προς τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου: “Για να μη γίνει άναρχη δόμηση φωτοβολταϊκών σε όλη την περιοχή του Δήμου, θα πρέπει να επιλέξουμε ένα χώρο για τη δημιουργία φωτοβολταϊκού πάρκου της τάξεως των 3.000 ή 4.000 KW, σύμφωνα με τις ανάγκες του κάθε νοικοκυριού και των βιοτεχνιών και όσοι εξ' αυτών έχουν τη δυνατότητα, να πάρουν μετοχές από τα φωτοβολταϊκά αυτά, ώστε να μπορεί το κάθε νοικοκυριό να συμμετέχει, διαφορετικά θα μας αφήσουν εκτός ακόμη και από τα μικρά φωτοβολταϊκά.” Επίσης τόνισε ότι “πρόκειται για μια χρυσή ευκαιρία ώστε να μη μείνουμε ουραγοί στο συγκεκριμένο θέμα καθώς και οι αιτήσεις που έχουν γίνει προς την Περιφέρεια είναι ήδη τριπλάσιες από αυτές που μπορεί να σηκώσει το δίκτυο”. Κλείνοντας την τοποθέτηση του ο κ. Τέπτος πρότεινε να δοθεί μια παράταση 15-20 ημερών ως προς τη συζήτηση του παρόντος θέματος από το Δημοτικό Συμβούλιο, ώστε να εξετασθεί περαιτέρω το θέμα με τη συνδρομή και της Τεχνικής Υπηρεσίας αλλά και με τη συνδρομή άλλων ειδικών, ώστε να κατατεθεί μια πιο συγκεκριμένη πρόταση.

Στη συνέχεια τον λόγο ζήτησε και έλαβε ξανά ο Δήμαρχος κ. Στεργίου, από την Πρόεδρο του Δημοτικού Συμβουλίου, για να τοποθετηθεί ως προς την παρέμβαση του κ. Τέππου. Αρχικά ο Δήμαρχος ανέφερε ότι ο Δήμος βρίσκεται στην Ενεργειακή Κοινότητα της Περιφέρειας η οποία προχωρεί άμεσα με την κατανομή αξιωμάτων στο Διοικητικό Συμβούλιο, και στην οποία η συμμετοχή του

Δήμου ως συμμετέχων εταίρος θα καλύπτει ανάγκες αυτού του είδους. Στη συνέχεια ο Δήμαρχος τόνισε ότι στο Βελβεντό υπάρχει μεγάλη στενότητα κλήρου, επομένως θα ήταν εξαιρετικά δύσκολο να βρεθεί μια έκταση του μεγέθους που απαιτείται για μια τέτοια ενέργεια, αναφέροντας μάλιστα παραδείγματα όπου στάθηκε αδύνατο να βρεθούν διαθέσιμες εκτάσεις πολύ μικρότερων μεγεθών, όταν αυτές αναζητήθηκαν από το Δήμο για διάφορες άλλες επιχειρηματικές δραστηριότητες. Έπειτα ο Δήμαρχος έδειξε προς τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου μια φωτογραφία από βουνοπλαγιά της ευρύτερης περιοχής όπου έχει τοποθετηθεί μεγάλος αριθμός φωτοβολταϊκών, τονίζοντας τις συνέπειες αυτών. Κλείνοντας ο Δήμαρχος ανέφερε ότι συμφωνεί με την πρόταση του κ. Τέττου ως προς τη σύνταξη συγκεκριμένης πρότασης προωθώντας την Πράσινη Ανάπτυξη, αλλά με συγκεκριμένες προδιαγραφές και χωρίς να προκαλούνται βαρβαρότητες στο περιβάλλον, παρόμοιες με αυτές που απεικονίζονται στη φωτογραφία που επέδειξε προς τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου.

Στη συνέχεια η Πρόεδρος έδωσε τον λόγο στην επικεφαλή της Ελάσσονος Αντιπολίτευσης κ. Γκαμπράνη Ειρήνη η οποία ανέφερε πως συμφωνεί εν μέρει με την πρόταση του κ. Τέττου, όπως συμφωνεί και με την εισήγηση του Δημάρχου ως προς το έγγραφο που προτίθεται να στείλει ο Δήμος στην Περιφέρεια. Στη συνέχεια τόνισε ότι το συγκεκριμένο θέμα αφορά την ενέργεια και η ενέργεια δεν θα πρέπει σε καμιά περίπτωση να δίνεται στους ιδιώτες, αυτό όμως συμβαίνει επειδή δεν υπάρχει μια συγκεκριμένη στρατηγική από την πλευρά του κράτους. Στη συνέχεια τόνισε ότι η ενέργεια δεν είναι για λίγους αλλά αποτελεί δημόσιο αγαθό και ότι η παράταξη της είναι θετική στο να γίνει από την πλευρά του Δήμου κάποια κίνηση από αυτές που προαναφέρθηκαν, αρκεί να αποσκοπεί στο γενικότερο καλό του τόπου. Στην παρούσα κατάσταση όμως, όπως ανέφερε, το υπάρχον σύστημα ευνοεί εισοδηματίες και επιχειρηματίες οι οποίοι με τις δραστηριότητές τους έχουν καταστρέψει το φυσικό περιβάλλον.

Σε συνέχεια των ανωτέρω η Πρόεδρος κ. Μαλλού Βάϊα κάλεσε το σώμα να αποφασίσει σχετικά ως προς την έγκριση ή μη της προαναφερθείσας εισήγησης, συμπεριλαμβανομένης και της πρότασης του κ. Τέττου, το κείμενο της οποίας μόλις ολοκληρωθεί θα προστεθεί στην ήδη υπάρχουσα εισήγηση.

Το Δημοτικό Συμβούλιο λαμβάνοντας υπόψη του την εισήγηση του Δημάρχου και τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και αφού έθεσε τις απόψεις και τις προτάσεις του στο συζητούμενο θέμα, όπως διαλαμβάνονται στα μαγνητοσκοπημένα πρακτικά (μέσω Microsoft Teams),

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το περιεχόμενο του ανωτέρω εγγράφου που παρουσίασε ο Δήμαρχος σύμφωνα με το οποίο στην περιοχή του Δήμου Βελβεντού δεν θα πρέπει να εγκατασταθούν υποδομές ΑΠΕ της μορφής ανεμογεννητριών στην κορυφογραμμή των Πιερίων και μεγάλων φωτοβολταϊκών πάρκων (στη λίμνη και στον κάμπο). Αντ' αυτών σε επίπεδο αναγκών είναι προτιμητέο οι μεν ιδιώτες να φροντίσουν για την ενεργειακή αναβάθμιση των κτιρίων τους μέσα από προγράμματα και ο Δήμος να κατευθύνει τις προσπάθειές του στην ενεργειακή αναβάθμιση των δημοτικών και δημόσιων κτηρίων και στην παραγωγή ενέργειας με μικρές τοπικές ΑΠΕ, όπως με την περίπτωση του Μικρού ΥΗΣ του ΤΟΕΒ. Αυτή μπορεί να είναι μια υγιής και ισορροπημένη συμβολή στην οικολογική προστασία του τόπου μας στα πλαίσια αξιοποίησης των ΑΠΕ.

Εγκρίνει την κοινοποίηση του ως άνω εγγράφου στην Περιφέρεια.

Εγκρίνει την πρόταση του επικεφαλούς της Μείζονος Αντιπολίτευσης κ. Τεττου Νικολάου για κατάθεση συγκεκριμένης πρότασης από τον Δήμο ως προς την δυνατότητα δημιουργίας φωτοβολταϊκού πάρκου στην περιοχή.

Η απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **60/2021**.

Αφού συντάχθηκε και αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Η Πρόεδρος

Τα Μέλη

(σφραγίδα – υπογραφή)
(υπογραφές)

Ακριβές απόσπασμα
Βελβεντό, 31 Αυγούστου 2021

Η Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου Βελβεντού

Βάϊα Μαλλού