



JOB OPENING with BirdLife Cyprus: Project Research and Monitoring Assistant

BirdLife Cyprus is looking for a motivated and enthusiastic Research and Monitoring Assistant to help deliver the outputs of our 'Article 12' project on time and to a high standard. This is a challenging and exciting opportunity to join BirdLife Cyprus, work closely with colleagues and experts across Cyprus, and help set the agenda for bird conservation in Cyprus.

BirdLife Cyprus (BC) is currently implementing a government-funded project to collect, analyse and compile data on Cyprus bird populations and deliver the report for Cyprus under Article 12 of the EU Birds Directive for the period 2019 – 2023. To support this project and ensure it is completed on time and to a high standard, BirdLife seeks a Research and Monitoring Assistant to help collate, verify and analyse data, solicit additional information from experts, and document the results. The resulting data will also feed in to the first Red List of the Birds of Cyprus, which is planned under the ongoing LIFE IP Physis Project.

Key responsibilities of role:

The Research and Monitoring Assistant will play a leading role in delivering the Article 12 project (2023 – 2025), working under the BC Research & Monitoring Coordinator to ensure that the main goals are achieved on time and to a high standard:

- (1) All existing bird population data for Cyprus are collated and compiled;
- (2) Gaps are identified and filled through a targeted field survey programme;
- (3) All data are assessed, analysed and inputted in the dedicated database, including GIS data.
- (4) All relevant stakeholders are kept informed and consulted as appropriate, through a series of meetings / workshops.

Beyond this defined project, the post holder will support the Research Coordinator and office staff with additional reasonable tasks relating to a range of other projects, covering such issues as the Red List of the Birds of Cyprus, bird species monitoring, etc. Such tasks may include:

- Collating, verifying and entering data and information into databases;
- Assisting in the analysis, interpretation and presentation of data;
- Assisting in the production of reports, including technical annexes or tables;

Essential skills and experience for role:

1. Postgraduate degree and / or equivalent experience in a relevant scientific or environmental subject.
2. Fluent in Greek and/or English (spoken and written).
3. Relevant experience in biodiversity conservation and / or academic research, especially of collating, verifying, analysing and interpreting biological data sets.

4. Proficiency in Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, PowerPoint and ideally Access).
5. Familiarity and ideally some practical experience with ArcGIS software.
6. Well organised and able to prioritise workload to meet deadlines.
7. Excellent concentration and attention to detail, with the ability to undertake repetitive tasks accurately and consistently.
8. Proven skills in critically assessing and synthesising information. Awareness of the nature, potential uses and limitations of biodiversity data.
9. Flexibility, adaptability and ability and willingness to contribute ideas to improve the effectiveness and efficiency of delivering project outputs.

Desirable skills for role:

1. Good general knowledge of bird species found in Cyprus (e.g. conservation status, distribution, abundance, ecology and threats).
2. Bird identification and birdwatching skills.
3. Experience of carrying out bird or other ecological surveys and/or coordinating ecological monitoring programmes and data collection.
4. Familiarity with international conservation issues.
5. Genuine interest in and commitment to the environment and bird conservation.
6. Relevant previous working experience will be considered an advantage.

Contract information

- Located at the BirdLife Cyprus office in Strakka, Nicosia.
- This is a full time position (38 hours per week – 20 days leave per annum).
- Fixed term contract for 28 months.
- Salary in the range of €18,000 – €22,000 gross per annum, depending on experience and qualifications.

Closing date for applications: 10 February 2023.

Interview dates: 17 – 21 February 2023. Interviews will take place at the BirdLife Cyprus offices in Strakka, Nicosia, and online over Zoom.

Expected starting date: 1 March 2023

Application procedure

To apply please send by e-mail a full CV and an explanatory cover letter (in Greek or English) to birdlifecyprus@birdlifecyprus.org.cy, marking the subject **Research and Monitoring Assistant**.

In the letter, which should not be more than two (2) pages long, please set out your reasons for applying and outline relevant qualifications, experience, knowledge and skills for the role.

Please note that only candidates short-listed for interview will be contacted.



ΘΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ με το BirdLife Cyprus: Βοηθός Έργου Έρευνας και Παρακολούθησης

Το BirdLife Cyprus αναζητά ενθουσιώδη Βοηθό Έρευνας και Παρακολούθησης για να συμβάλει στις δράσεις του προγράμματος για το «Άρθρο 12». Αυτή είναι μια απαιτητική και συναρπαστική ευκαιρία να ενταχθείτε στην ομάδα του BirdLife Cyprus, να συνεργαστείτε στενά με συναδέλφους και ειδικούς σε όλη την Κύπρο και να συμβάλετε στις προσπάθειες διατήρησης των πουλιών στην Κύπρο.

Το BirdLife Cyprus (BC) έχει αναλάβει μια κυβερνητική σύμβαση που αφορά τη συλλογή, ανάλυση και σύνταξη δεδομένων για τους πληθυσμούς πουλιών στην Κύπρο και την ετοιμασία της αναφοράς για την Κύπρο σύμφωνα με το Άρθρο 12 της Οδηγίας της ΕΕ για τα Πουλιά για την περίοδο 2019 – 2023. Το BirdLife αναζητά έναν Βοηθό Έρευνας και Παρακολούθησης για να βοηθήσει στη συλλογή, επαλήθευση και ανάλυση δεδομένων, ζητώντας πρόσθετες πληροφορίες από ειδικούς, και στην τεκμηρίωση των αποτελεσμάτων, διασφαλίζοντας ότι το έργο θα ολοκληρωθεί έγκαιρα και με υψηλό επίπεδο. Τα δεδομένα που θα προκύψουν θα τροφοδοτήσουν επίσης την πρώτη Κόκκινη Λίστα των Πουλιών της Κύπρου, η οποία θα υλοποιηθεί στο πλαίσιο του τρέχοντος προγράμματος LIFE IP Physis.

Βασικές ευθύνες ρόλου:

Ο Βοηθός Έρευνας και Παρακολούθησης θα έχει ηγετικό ρόλο στην υλοποίηση του έργου «Άρθρο 12» (2023 – 2025). Θα εργάζεται κάτω από τη Συντονίστρια Έρευνας & Παρακολούθησης του BC, για να διασφαλίσει ότι οι κύριοι στόχοι του έργου επιτυγχάνονται έγκαιρα και σε υψηλό επίπεδο:

- (1) Συγκέντρωση και σύνταξη όλων των υπάρχοντων δεδομένων για τους πληθυσμούς των πουλιών στην Κύπρο.
- (2) Εντοπισμός και συμπλήρωση κενών στα προαναφερθέντα δεδομένα μέσω ενός στοχευμένου προγράμματος έρευνας πεδίου.
- (3) Ανάλυση όλων των δεδομένων και εισαγωγή τους στην ειδική βάση δεδομένων, συμπεριλαμβανομένων και γεωγραφικών δεδομένων (GIS).
- (4) Ενημέρωση όλων των σχετικών ενδιαφερόμενων μέσω σειράς συναντήσεων / εργαστηρίων για διαβούλευση.

Πέρα από το πιο πάνω καθορισμένο έργο, ο κάτοχος της θέσης θα έχει υποστηρικτικό ρόλο για τη Συντονίστρια Έρευνας και το προσωπικό του γραφείου με πρόσθετα

εύλογα καθήκοντα που σχετίζονται με άλλα συναφή θέματα, όπως η Κόκκινη Λίστα των Πουλιών της Κύπρου, η παρακολούθηση ειδών πουλιών κ.λπ.. Για παράδειγμα:

- Συγκέντρωση, επαλήθευση και εισαγωγή δεδομένων και πληροφοριών σε βάσεις δεδομένων.
- Βοήθεια στην ανάλυση, ερμηνεία και παρουσίαση δεδομένων.
- Βοήθεια στην παραγωγή εκθέσεων/αναφορών, συμπεριλαμβανομένων τεχνικών παραρτημάτων ή πινάκων.

Απαραίτητες δεξιότητες και εμπειρία για τον ρόλο:

1. Μεταπτυχιακές σπουδές ή / και ισοδύναμη εμπειρία σε σχετικό επιστημονικό ή περιβαλλοντικό θέμα.
2. Άριστη γνώση ελληνικών ή/και αγγλικών (προφορικά και γραπτά).
3. Σχετική εμπειρία στη διατήρηση της βιοποικιλότητας ή/και στην ακαδημαϊκή έρευνα, ιδίως στη συλλογή, επαλήθευση, ανάλυση και, ερμηνεία συνόλων βιολογικών δεδομένων.
4. Άριστη γνώση Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, PowerPoint και ιδανικά Access).
5. Εξοικείωση και ιδανικά κάποια πρακτική εμπειρία με το λογισμικό ArcGIS.
6. Καλές οργανωτικές ικανότητες και ικανότητες διαχείρισης χρόνου, δίνοντας προτεραιότητα στον φόρτο εργασίας ανάλογα με προθεσμίες.
7. Εξαιρετική συγκέντρωση και προσοχή στη λεπτομέρεια, με ικανότητα να αναλαμβάνει επαναλαμβανόμενη εργασία με ακρίβεια και συνέπεια.
8. Αποδεδειγμένες δεξιότητες στην κριτική αξιολόγηση και σύνθεση πληροφοριών. Επίγνωση της φύσης, των πιθανών χρήσεων και των περιορισμών των δεδομένων βιοποικιλότητας.
9. Ευελιξία, προσαρμοστικότητα και ικανότητα και προθυμία να συνεισφέρει ιδέες για τη βελτίωση της αποτελεσματικότητας και της αποδοτικότητας του έργου.

Επιθυμητές δεξιότητες για το ρόλο:

1. Καλή γενική γνώση ειδών πουλιών που απαντούν στην Κύπρο (π.χ. κατάσταση διατήρησης, κατανομή, αφθονία, οικολογία και απειλές).
2. Ικανότητες αναγνώρισης και παρατήρησης πουλιών.
3. Εμπειρία στη διεξαγωγή καταγραφών πουλιών ή άλλων οικολογικών ερευνών ή/και συντονισμού προγραμμάτων παρακολούθησης και συλλογής δεδομένων βιοποικιλότητας.
4. Εξοικείωση με διεθνή θέματα διατήρησης.
5. Γνήσιο ενδιαφέρον και δέσμευση για το περιβάλλον και τη διατήρηση των πουλιών.
6. Σχετική προηγούμενη εργασιακή εμπειρία θα θεωρηθεί προσόν.

Πληροφορίες συμβολαίου

- Τόπος εργασίας: Γραφεία του BirdLife Cyprus στη Στράκκα, Κάτω Δευτερά, Λευκωσία.
- Θέση πλήρους απασχόλησης (38 ώρες την εβδομάδα – 20 ημέρες άδεια ετησίως).
- Διάρκεια σύμβασης: 28 μήνες.
- Μισθός: €18.000 – €22.000 μεικτά ετησίως, ανάλογα με την εμπειρία και τα προσόντα.

Ημερομηνία λήξης υποβολής αιτήσεων: 10 Φεβρουαρίου 2023.

Ημερομηνίες συνέντευξης: 17 – 21 Φεβρουαρίου 2023. Οι συνεντεύξεις θα πραγματοποιηθούν στα γραφεία του BirdLife Cyprus στη Στράκκα, Λευκωσία, και διαδικτυακά μέσω Zoom.

Αναμενόμενη ημερομηνία έναρξης: 1 Μαρτίου 2023

Διαδικασία αίτησης

Παρακαλείστε να υποβάλετε αίτηση μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, αποστέλλοντας πλήρες βιογραφικό σημείωμα και επεξηγηματική συνοδευτική επιστολή (στα ελληνικά ή αγγλικά) στο birdlifecyprus@birdlifecyprus.org.cy, με επισήμανση θέματος **Βοηθός Έργου Έρευνας και Παρακολούθησης**.

Στην επιστολή, η οποία δεν πρέπει να ξεπερνά τις δύο (2) σελίδες, αναφέρετε τους λόγους για την υποβολή της αίτησης και τα σχετικά προσόντα, την εμπειρία, τις γνώσεις και τις δεξιότητές σας για τον ρόλο.

Παρακαλούμε σημειώστε ότι θα επικοινωνήσουμε μόνο με υποψήφιους που πληρούν τα κριτήρια και θα προσκληθούν σε συνέντευξη.