

Η Joanna Newsom κατάγεται από την μικρή πόλη Nevada της California των Ηνωμένων Πολιτειών και είναι μια αναγνωρισμένη ταλαντούχα αρπίστρια και πιανίστρια που γράφει και τραγουδά τα δικά της μουσικά κομμάτια.

Μεγαλωμένη σε κλειστό περιβάλλον που απέφευγε την τριβή με την γνώριμη πραγματικότητα της τηλεόρασης, των θεαμάτων και της βίας, έδειξε την κλίση της στη μουσική από πολύ μικρή ηλικία και ιδιαίτερα στην άρπα.

Ήδη στην ηλικία των 20 ετών ηχογράφησε τα δύο πρώτα της ανεπίσημα EPs ενώ μέχρι σήμερα έχει εκδώσει τρία albums (“The Milk-Eyed Mender”, “Ys”, “Have One on Me”), ένα επίσημο EP και δύο singles.

Η μουσική της έχει δεχτεί επιρροές από την παλιά folk και τη σύγχρονη ψυχεδελική εκδοχή της, τις μπαλάντες, στοιχεία avant-garde, μπαρόκ και πολύρυθμων, τζαζ και μπλουζ, χωρίς όμως να ανήκει κάπου συγκεκριμένα. Είναι μεταβλητή με εναλλασσόμενες φόρμες και πολλοί θεωρούν ότι αποτελεί από μόνη της «σχολή».

Οι στίχοι της μιλούν για τον έρωτα, τον θάνατο, την τραγωδία της απώλειας, την εύθραυστη αθωότητα, την φαντασία και την ονειρική περιπλάνηση.

{youtube}8vmHaYZ2mEE{/youtube}

Πίσω, όμως, από τη μουσική, τους στίχους και μια ιδιότυπη «τελειότητα» της ατελούς φωνής της, υπάρχει η μόνιμη παρουσία ενός σκοτεινού πέπλου που επικρέμεται πάνω από το υπαρξιακό δράμα κάθε αγνού πλάσματος. Η Newsom μέσα από τους πειραματισμούς και τις επικράδοσμες μουσικές της διαδρομές,

**κυλά σαν νερό, πότε στο ένα αυλάκι πότε στο άλλο, και μας ταξιδεύει σαν να ήταν  
βαρκάρης θανάτου, στην απέναντι όχθη.**

{youtube}PsijPBNj\_VI{/youtube}

**Μύστης και Μούσα ταυτόχρονα, μιας άλλης εποχής, πιο άχρονης ίσως, και  
σκονισμένης με διάσπαρτες αναμνήσεις, μας μεταφέρει μουσικά στιγμιότυπα μιας  
ασύλληπτης φύσης. Ονειρικά σαγηνευτικής και συνάμα, σκοτεινά οδυνηρές.**

**Η μελαγχολία μιας τέτοιας εμπειρίας αναδύεται ως φυσική συνέπεια μιας  
δυναμικής εξέλιξης αλλά και συναισθηματικής ωριμότητας.**

**Ένα σύγχρονο διαμάντι που αντανakλά πολυποίκιλα το φως και το σκοτάδι.**

{youtube}DbdAVoIJzIk{/youtube}

Παρουσίαση: Spacemen 3 ©