

οἶον ἔαν εἴπω· ὁ κύκνος λευκός, τὸ λευκὸν χρῶμα, ὁ κύκνος ἄρα χρῶμα· τί οὖν; οὐκ ἔστιν οὐσία ἀλλὰ χρῶμα. λέγομεν οὖν, ὅτι αἱ μὲν προτάσεις ἀληθεῖς, τὸ δὲ συμπέρασμα οὐ συνάγεται ἀληθές, ἐπειδὴ ἢ μὲν ἐλάττων πρότασις τὸ μετέχον ἔχει· ὁ γὰρ κύκνος μετέχει τοῦ λευκοῦ, ἢ δὲ μείζων τὸ μετεχόμενον, τὸ γὰρ εἰπεῖν τὸ λευκὸν χρῶμα τὸ μετεχόμενον λέγει ἀντὶ τοῦ λευκότης· εἰσὶ δὲ τοιαῦτα καὶ ἄλλα πολλά, οἶον ἔαν εἴπω· οὗτος Αἴας ἐστίν, ὁ Αἴας ἐμονομάχησεν Ἑκτορι, οὗτος ἄρα ἐμονομάχησεν Ἑκτορι· καὶ πάλιν ἔαν εἴπω· οὗτος ἀνδριάς ἐστίν, ὁ ἀνδριάς ἄνθρωπος, οὗτος ἄρα ἄνθρωπός ἐστιν. ἰδοὺ τοίνυν ἢ ὁμωνυμία πλανᾷ· λέγει τοίνυν ὁ Καλλικλῆς· ὅτι, ὦ Σώκρατες, γινῶσιν οὐκ ἔχεις ἀλλὰ παραλογίζῃ· ὅτι μὲν γὰρ τὸ ἀδίκον αἰσχρὸν καὶ τὸ αἰσχρὸν κακὸν ἀληθές, τὸ δὲ συμπέρασμα ψεῦδος, ὅτι τὸ ἀδίκον κακόν· δεῖ γὰρ εἰδέναι, φησὶν ὁ Καλλικλῆς, ὅτι τὸ μὲν ἀδίκον αἰσχρὸν ἐστὶ κατὰ τὸν νόμον, ἐπεὶ οὐ κατὰ τὴν φύσιν, τὸ δὲ αἰσχρὸν κακὸν τῇ φύσει ἐστίν· ὥστε παραλογίζῃ· τὸ μὲν ἀπὸ τοῦ νόμου λαμβάνων, τὸ δὲ ἀπὸ τῆς φύσεως· λέγει τοίνυν, ὅτι τὸ ἀδίκον τοῖς τοῦς νόμους ἐκθεμένοις αἰσχρὸν ἐστίν, ἵνα μὴ οἱ ἰσχυρότεροι τῶν ἀσθενεστέρων κρατῶσι· διὰ τοῦτο γ' οὖν οἱ ἀσθενεῖς γοητεύουσι καὶ παρακαλοῦσι τοῦς ἰσχυροῦς καὶ λέγουσιν, ὅτι οὐ δεῖ ἀδικεῖν, ἵνα ποιῶσιν ἐκείνους μὴ ἀδικεῖν, ἐπεὶ ἡ φύσις τοῦτο οἶδεν καλόν.

3 οὕτω γ' οὖν καὶ ἐν τοῖς ἀλόγοις ζώοις ὁρῶμεν, ὅτι τὸ ἰσχυρότερον τοῦ ἀσθενεστέρου πλεον ἔχει· κατεσθίει γ' οὖν τὰ ἀσθενέστερα τὰ αὐτῶν ἰσχυρότερα καὶ ἐντεῦθεν ζῆ. ταῦτα μὲν ὁ Καλλικλῆς ἄλογα φέρων εἰς παράδειγμα ἀλογίᾳ συζῶν καὶ μὴ εἰδώς, ὅτι οἱ κατ' αὐτὸν καὶ ἀλόγων χείρους εἰσίν. ἐκεῖνα μὲν γὰρ ἀχρὶ κόρου ἐσθίει μόνον, οἱ δὲ θηριώδεις καὶ κατ' αὐτὸν ὄντες ἄνδρες οὐδέποτε κορέννυνται ἀδικοῦντες. λοιπὸν δὲ καὶ τοῦτο ἀγνοεῖ, ὅτι τὰ μὲν ἄλογα τοῦ εἶναι μόνον ἐφίενται, καὶ διὰ τοῦτο τοῖς ἀσθενεστέροις ἐπιτίθενται διὰ τὸ ζῆν, οἱ δὲ ἄνθρωποι ὑπερφυές τι ἔχουσι καὶ οὐκ ὀφείλουσι τὰ χείρονα μιμεῖσθαι ἀλλὰ τὰ κρείττονα καὶ ζῆν νοερώς· πρόκειται τοίνυν τῷ Σωκράτει δεῖξαι, ὅτι συντρέχει ὁ χρηστός

6 τὸ (sec.) supr. add. M

20 κρατῶσι 5 κρατοῦσι M