

ALIMENTACIÓN DE LLMÍCOLES: UNA VISIÓN INTIMISTA

R. FERNÁNDEZ¹ & B. ORDIALES²
1. DEPARTAMENTU ZOOLOXÍA SABENCIA
2. DEPARTAMENTU BOTÁNICA SABENCIA

Ye una prestosidá, como ornitólogu, sentame tranquilamente a observar dende la ribera d'una ría a los llimícoles qu'adiquen na migración serondiega mentantes que, cola lluz sele del atapecer, s'alimenten. Ye una fuelga ver la carauterística forma d'alimentase que tien cada especie, y cómo condiciona la so "forma de ser". Cuasi tolos naturalistes conocen les ilustraciones nes que comparen dellos llimícoles col so picu caláu na follera, y qu'amuesen la so estratificación trófica. Ye rara la guía d'aves que nun l'asoleya d'una o otra manera, poro malapenes dacual fala de cómo faen pa usar estes ferramientes tan sofisticaes, pues cada triba de picu ta adautáu a un tipu de presa, y l'ave respunde al mediu de distinta manera. Esta nota nun son más qu'unos apuntes sobre cómo se comporten a la hora de dir a la gueta comida delles especies de llimícoles.

Quiciabes de los que más me presten ta l'algaraván (*Numenius arquata*), ye mayestáticu, cuasi recacháu, vese caminando solu, posáu, tomándo'l so tiempu; sondía la follera col so picu perllargu, que funde hasta abaxo pa garrar xorres, aunque hai vegaes que picotia na superficie. Nun-y repuna metese n'agua somero, y fundir el so picu nel agua. El so hermanu, l'algaraván pequeñu (*Numenius phaeopus*), aunque ye un ave reposada cuando debala a la gueta d'alimentu, nun ye tan señorial, hasta, a vegaes, vése-yos echar una carrerina tras daqué presa superficial por que, a diferencia del so hermanu grande, aliméntense de xemes en cuando de los invertebraos superficiales (y muchas vegaes nos praos), alternando cola téunica del sondéu. Nesti casu, nun afondinga tanto como l'algaraván, non sólo porque'l so picu ye más curtiu, sinon porque nun lu funde enteru. Con too, ensin prismáticos y con un pocu de práutica, podemos destremar les dos especies pola so forma de ser. Namás l'algaraván amuesa esa "pachorra". El pequeñu ye más nerviosu dientro de lo que puede ser un algaraván, muévase más, sondía y xira, cuerre un poco, pica una pulga nun ocle, llueu sondía otra vegada, l'algaraván col so pasu posáu, en silencio, escuchando les

xorres, sondía y saca una que-y cuelga del picu, trágala y sigue sele la so busca.



Algaraván al
debalu na playa

Nel so paséu puede cruciase con un baramín abiertu d'aguya roxa (*Limosa lapponica*), que comen na fastera intermareal clavando'l picu darréu, como una llenta máquina de coser, peinando'l terrenu mentantes camina, dexando una güelga sinuosa de furaquinos profundos. Ye guapo ver esos báramos d'aguyes comer, cómo funden seguidamente los sos picos cuasi hasta atrás, cómo entren nel agua, vadeen la rexa, llegando a somorguiar la tiesta pa garrar dalguna xorra, trabayen de forma posada pero continua. Está tranquilidá puede vese desaxugada cola llegada, por casu, de dos o tres históricos chichibís (*Tringa totanus*), con los sos alloriantes y nerviosos *chi-bi-bis*. Esta especie tien una forma poco regular d'alimentase, siempre ta moviéndose, picando, cazando na superficie demientres camina, ora

vadea ora busca nel ocle, como otros chibibís atopa la comida cola vista, mentantes que les anteriores usen el so “sestu” sentíu, la ultrasensibilidadá de la punta del so picu.

Si los chibibís trabayen en báramos abiertos, los chibibís claros (*Tringa nebularia*) son solitarios, pues aunque sondien pa garrar preses escondíes, tienen habilidaes pa escorrer preses na superficie o n’agua somero. Nun ye raro velos vadear, a vegaes n’agua enforma fondo, y dempués d’un movimientu perrápidu, o una carrerina, garrar un peixe pequeñu. Si comparamos les sos güelgues coles d’otros chibibís tracen enguedeyoses llinies, que xiren, crúciense, van y vuelven, nes otres especies les sos güelgues, aunque sinuosos, nun son enguedeyaes llinies llaberíntiques.

Pero toes estes aves paecen perposaes al llau de los apetuñaos grupos de mazaricos, que lleguen en tropel, y pónense a restolar alloriaos, y lleguen a poner nerviosos a los mesmos algaravanes qu’acaben colando pa otru llau más al so gusto. Cuando llega un báramu heteroxéneu de llimícoles pequeños, a lo primero ye un caos, pero poco a poco cada especie entama a alimentase según los sos vezos, separtándose por preferencies. Los mazaricos analayeros (*Calidris alba*) prefieren la sablera, pela que cuerren en grupos como xuguetinos, a la gueta preses na superficie. El so picu curtiu frádalu pa cazar los invertebraos que tán pela rexa, ente l’ocle o nel sable moyao, picotiando, dexando una güelga percarauterística con tres o cuatro picaes en llinia.



Los mazaricos analayeros dexen un rastru carauterísticu, una ristra de picotiaes, como si espitucaren nel sable.

Apiñaos tamién comen los mazaricos (*Calidris alpina*), pero con téunica destremada, amuesen na follera intermareal de forma continuada, picando y sondiando ensin parar, como les agujes, como maquinines de coser, pero con puntada más rápida, aunque nun dubien en garrar daqué presa qu’atopen visualmente na superficie, que pañen con un movimientu rápidu. Como cacen en grupos, son comunes les agarradielles y escorribandes ente los miembros del báramu.



Los mazaricos comunes faen picaes continuaes, talmente como puntaes de maquinines de coser.

Otru mazaricu que forma parte d’estos grupos ye’l ferruñosu (*Calidris ferruginea*), ye asemeyáu anatómicamente a los algaravanes, picu más llargu y más patillargu, lo que repercute na forma d’alimentase. Ye más posáu, céntrase en sondiar, aunque picotia tamién, y atrévese col agua más fondo, na que vadea ensin les molesties de los otros mazaricos, que nun son mucho de moyase la barriga.



Los báramos de mazaricos ferruñosos vadeen l’agua somero, y lleguen a meter na tiesta perbaxo d’ello. Na semeya, en primer términu un mazaricu americanu (*Calidris melanotos*), ave rara n’Asturies.

Nos báramos de llimícoles pequeños nun falten los mazaricos collarinos (*Charadrius hiaticula*) que s'alimenten en báramos abiertos nos pedreos y sableres de les nueses ríes. Son el paradigma d'una triba de captura que podríamos nomar cuerre-paña-para. Los individuos d'esta especie, y otros venceyaes, cacen l'alimentu por arrebatos. Tres atopar una presa de forma visual, lláncense con una carrerina a por ella y dempués queden quietos otra vegada, y anque ye una busca activa, nun lo paez tanto a la vera del sondéu que prautiquen los mazaricos, que cuesen y cuesen pela follera y la sablera. El métodu "mazaricu collarín" riquier tener un espaciu de trabayu, poro esta especie ye bastante gafa y, ente glayíos y paroxismos, suel escorrer a otros conxéneres, y hasta a aves d'otres especies del so espaciu. Yo pueo pasar un cachu llargu observando les agarradielles ente mazaricos collarinos, que de xemes en cuando paecen xugar al cuerri-que-te-pillo (anque'l tema, pa ellos, ye perseriu).



Los mazaricos collarinos necesiten el so espaciu, polo que caltienen la ralura ente individuos.

Lo mesmo qu'asocedía coles aves que sondien, onde les especies grandes son más posaes que les pequeñas, col grupu de los pollos (primos mayores de los mazaricos collarinos) asocede lo mesmo, asina'l pollu de pedréu (*Pluvialis squatarola*) tien la mesma forma de garrar l'alimentu que'l mazaricu collarín, pero d'una forma más posada. Podemos velos dixebraos pela follera garrando pulgues d'arena o pequeños cámbaros, guardando les distancies ente unos y otros, y escorriendo, si ye de necesidá, a los intrusos, anque ensin tanta gafura co-

mo los collarinos. El so pariente cercanu, el pollu tordu (*Pluvialis apricaria*) nun suel visitar les ríes p'alimentase, adica más nos prados y tierras de llabor, au va en báramu, munchas vegaes coles peguetes (*Vanellus vanellus*). Son menos bravos que los pollos de pedréu, pues avencen a alimentase en báramu.



Pollos de pedréu reposando.

Nes nueses sableres y ríes tamién podemos atopar pedreos, onde faen lo propio los entornamarexes (*Arenaria interpres*), qu'anden a la gueta ente les piedras. Faciendo honor al so nome, dan-y la vuelta con un movimientu perrápidu de tiesta col envís de dexar a la vista a los pequeños invertebraos que s'agachupen debaxo les piedras. Tamién usen esta téunica para voltiar l'ocle de la rexa, pero tán na so salsa nos pedreos, o nos bloques de cementu de los puertos y diques. Ente les piedras tamién busca xinta'l mazaricu andarríos (*Actitis hypoleucos*), qu'azotáu, y col so continuu movimientu de balanquéu, picotia'l verdín de les piedras na baxamar, pañando pulgues d'arena qu'atopa cola so bona vista.



Mazaricu andarríos

Como vemos hai bayura de formes d'alimentase nel grupu los llimícoles, que siempre invita a tar un cachu observando a estes aves rondar cola lluz sele del atapecer serondiegu.