**Bisläpp - en ny upplevelse!**

**Det var lite nervöst… kommer de ut överhuvudtaget? Kommer någon att bli stucken?**

Vi på Svenskt Sigill ville fira att vi har tagit fram en ny kvalitetssäkring för honung som garanterar både ursprung, miljö och binas välfärd. Men vad kan man göra för att fira? Eftersom vi annars brukar vara med på en del kosläpp så kom vi på att vi skulle ha ett bisläpp.

Vi hade väldig tur med vädret denna varma och soliga dag men när Lotta Fabricius Kristiansen från Svenska bin öppnade kupan så var det lite spänning. Vi som glömde skyddskläderna – skulle någon bli stucken?

Här nedan finns en liten film om hur det såg ut när de först kom ut.

Lite stillsamt så där i början, bina behöver lite tid för att hitta vart de ska och skickar ut några spanare först. Efter en halvtimme var det fullt pådrag runt kupan även om de flesta mest verkade surra runt och fundera över var de hade hamnat egentligen.

*̶ Det var en ny upplevelse att vara med på ett bisläpp och det var helt klart lyckat. Det känns väldigt viktigt för oss att konsumenter kan hitta honung som är fri från fusk, sa Britt Rahm VD på Sigill Kvalitetssystem*

Honung är en av de produkter som vi importerar i hög grad till Sverige och mycket tyder på ett omfattande fusk kring den importerade honungen. Svenskt Sigill vill att det ska vara enkelt att hitta äkta honung utan inblandning av till exempel sockerlösning eller med rester av antibiotika. Vi vill också att biodlingen i Sverige ska öka, att den ska göras på ett sätt som är bra för miljön och även att bina ska ha det bra. För den svenska produktionen av bär, frukt och grönt är det också viktigt att bina bor just här så att odlingarna kan pollineras. Det är ytterligare en anledning till varför det är bra att köpa svensk honung om man också vill ha svenska bär, frukter och grönsaker.

Vi fick lyckan att se bin med fina pollenbyxor som dansade i kupan och efter ett tag var luften full att glada, ystra bin. Och nej – ingen blev stucken!

*/Josefin Kihlberg, kommunikationsansvarig Sigill Kvalitetssystem*