

delta som partner, men reglerna är olika beroende på forskningsprogram; konsultera därför informationspaketet. Vidare är det viktigt att deltagarna i konsortiet har komplementära uppgifter i projektet. Konsortiet ska vara sammansatt så att parterna kan dra nytta av varandras kunskap i projektet.

Ett sätt att se om ansökan är bra är att låta någon annan läsa den. Tillsammans med en konsult, professor Tony Davies, har jag på Karolinska institutet genomfört en kurs för forskare som ska skriva EU-ansökningar. Varje deltagare fick beskriva sitt projekt utifrån EU-mallen. Ordföranden och en panel bestående av tre kursdeltagare gick sedan igenom ansökan tillsammans med auditoriet. Framförallt diskuterades hur målen var beskrivna, om sammanfattningen hade något som väckte intresse och nyfikenhet och om alla rubriker i ansökningsblanketten beskrivits adekvat och tydligt. Forskaren måste själv bedöma om hans projekt är ett av de ca 20–30 bästa i Europa inom området. Panelen kan bedöma om ansökan är skriven på ett sådant sätt att den är begriplig för experterna i Bryssel.

Utvärdering i två steg

Utvärderingen i Bryssel sker i två steg (Figur 1). Den första görs av Kommissionens tjänstemän och är en kontroll av att ansökan kommit i rätt tid, att det transnationella kravet är uppfyllt och att ansökan är fullständig. Bilagor kan t ex inte lämnas in i efterhand.

Den andra delen av utvärderingen görs av experter i Bryssel under en vecka. De första tre dagarna sker bedömningar av ansökningarna inom respektive delområde, individuellt av fyra till sex experter enligt de kriterier som anges i rutan.

I genomsnitt utvärderar varje expert 15 ansökningar. Vartefter som varje ansökan är utvärderad samlas experterna till överläggning. Där diskuteras ansökan på grundval av de vetenskapliga kvaliteterna och sorteras att ingå antingen i prioriteringslistan eller som ett lågkvalitetsprojekt.

Efter dessa dagar åker flertalet experter hem. De kvarvarande ställer samman ansökningarna som ska ingå i prioriteringslistan från alla delområden till en rankinglista och tar då också hänsyn till alla icke-vetenskapliga parametrar. Det slutliga beslutet tas sedan i programkommittéerna, där representanter från alla EU-länder ingår.

För att ge svenska forskare en framträdande position i det europeiska forskarsamhället måste universiteten ge en sådan service till forskarna att varje ansökan blir optimerad med avseende på tiden det tar att skriva ansökningarna i relation till möjligheten att få anslag.

Referenser

1. Randahl H. Bra utdelning för svenska forskare. Läkartidningen 1996; 93: 593-6.
2. Davies AJS, Dodd D. Medicine in Europe. Brussels, Luxembourg, 1995.
3. Brandt B, Heyman U. Forskning och pengar. Utbildningsdepartementet. SOU 1996:29.
4. Levin B, Degerblad JE, Edqvist O, Maunsbach T, Rolén M, Örenvall B. Samverkansmönster i svensk forskningsfinansiering. Utbildningsdepartementet. SOU 1996:2.

SMITTYTT

Meningokocker på Mallorca

Under de sista dagarna i maj röntte ett utbrott av meningokockmeningit på Mallorca stor uppmärksamhet i svenska och engelska medier. Den första officiella informationen om utbrottet nådde epidemiologiska enheten den 27 maj då ett meddelande från Spanska statens turistkontor på Mallorca förmedlades via det elektroniska nätverket ProMED. En engelsk pojke på 13 år, som hade anlänt till ön den 18 maj avled två dagar senare, och en 11-årig tysk flicka som kommit till samma semesteranläggning den 17 maj avled den 22 maj. Det finns ingen anledning tro att barnen hade haft direktkontakt.

Den 31 maj konfirmerade WHO dessa två dödsfall i suspekt meningokockmeningit och rapporterade om två fall till, vilka dock bött på helt andra hotell på Mallorca: två engelska barn, 5 och 3 år gamla, som insjuknat den 23 respektive 17 maj, och som båda överlevt. Hos 5-åringen kunde meningokocker grupp C isoleras.

Per den 3 juni känner vi inte fler fall, men enheten kommer direkt att underätta smittskyddsläkarna om vi får fler rapporter. WHO påpekar att under 1991–1995 hade Balearerna i genomsnitt 10 fall av meningokockmeningit under första kvartalet, mot 4 år. Varken Englands smittskyddsinstitut eller vi avråder från resa till Mallorca.

Långsam rapportering om kolera på Filippinerna

Tidningen Manila Standard rapporterade den 30 maj om ett utbrott av kolera på ostkusten av Davao-provinsen. Omkring 400 fall med ca 20 dödsfall skall ha inträffat i staden Baganga och kringliggande byar sedan den 1 maj.

Vikten av denna information kan ifrågasättas: det är sannolikt få svenskar som tar sig till sydöstra Mindanao. Att vi tar upp utbrottet här beror på att vi vill peka på att det tog en månad innan det rapporterades. Kommunikationerna mellan de 7 100 öar som utgör Filippinerna är osäkra, och meddelanden skickas inte sällan per båt. Detta exempel på långsam rapportering understryker svårigheten att hålla en helt uppdaterad bild av epidemiläget i världen.

*Epidemiologiska enheten,
Smittskyddsinstitutet*